GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA -- UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI -- TELEF. 53-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO -- PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA -- TELEF. 80-33 341-737 850-144

Anno 21 - N. 2

Andamento dell'agricoltura nel mese di gennaio 1948

FEBBRAIO 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DI STATISTICA AGRARIA E FORESTALE

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Anno L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II doppio

Al suddetti prezzi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso, 234 - Via XX Settembre (Palazzo Ministera delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, Via Chiala, 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviet : elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul c/c postale 1/2640 (Aggiungere el prezzo II 2 % per imposte sull'entrete, oltre l'addizionele e le spese di spedizione)

INDICE

PARTE PRIMA

NOTIZIE SULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

2. — Precipitazioni	;	6
PARTE SECONDA		
PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI - ZOOTECNIA E PESCA		
I. — Superfici e produzioni agricole		
8. — Produzione delle principali coltivazioni agricole: A) Coltivazioni erbacee	Pag.	8
4. — Riso — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 5. — Olivo — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 - Confronto con la media del quadriennio 1936-39 6. — Olivo — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947))) 1	9 10
	PARTE SECONDA PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI - ZOOTECNIA E PESCA I. — Superfici e produzioni agricole 8. — Produzione delle principali coltivazioni agricole: A) Coltivazioni erbacee. B) Coltivazioni legnose a frutto annuo 4. — Riso — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 5. — Olivo — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 6. — Olivo — Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 7. — Olive destinate al consumo diretto negli anni 1946 e 1947	PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI - ZOOTECN/A E PESCA I. — Superfici e produzioni agricole 8. — Produzione delle principali coltivazioni agricole: A) Coltivazioni erbacee

II. — Superfici e produzioni forestali

TAVOLA 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47	Pag.	14

III. — Zootecnia e pesca

TAVOLA 11. — Bestiame macellato	Pag.	24
TAVOLA 12. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti:		
A) Dati per il complesso dei Comuni e per specie e categoria di bestiame	,	24

B) Dati per Provincia e per specie di bestiame

TAVOLA 13. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 50,000 abitanti:		
A) Dati per Comune e per specie di bestiame	Pay.	27 28
A) Per Provincia		28
B) Per literale e compartimente marittime	•	29 29
PARTE TERZA		
APPROVVIGIONA MENTI E DISTRIBUZIONI		
I. — Mezzi di produzione		
TAVOLA 15. — Solfato di rame — Distribuzione nella campagna di consumo 1946-47	Pag.	30
II. — Ammassi		
TAVOLA 16. — Canapa — Campagna 1947-48 - Situazione a fine dicembre 1947	Pag.	30
A) Frumento	»	31 33
C) Segale	,	33
D; Granotureo.,	•	33
III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura		
TAVOLA 18. — Prodotti importati ed esportati dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947		34
TAVOLA 19. — Prodotti importati dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947, per paese di provenienza TAVOLA 20. — Prodotti esportati dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947, per paese di destinazione		36 37
IV. — Razionamenti e consumi		
	Pag.	38
TAVOLA 22. — Appartenenti a categorie e convivenze ammessi a trattamenti alimentari assistenziali, a razioni preferenziali ed a razioni supplementari al 1º dicembre 1947	,	3 9
TAVOLA 23. — Carte annonarie in circolazione al 1º gennaio 1948	•	40
TAVOLA 24. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori	•	42 43
,		
PARTE QUARTA		
PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE		
I. — Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali		
TAVOLA 26. — Prezzi legali alla produzione di alcuni prodotti agricoli	Pag.	44 4 5
II. — Prezzi dei mezzi di produzione		
Tavola 28. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione implegati nell'agricoltura	Pag.	49
PARTE QUINTA		
DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
TAYOLA 29. — Regno Unito — Produzioni e consumi alimentari	Pag.	52 53
TAVOLA 30. — Prezzi all'ingrosso di alcuni prodotti agricoli, zooteonici e forestali negli Stati Uniti d'America	•	00
AVVERTENZE		
I Segni convenzionali - Nelle tavoje delle presente pubblicazione cono edoperati i segnanti segni commensionali:		

- - Linea (--): a) quando il fenomeno non esiste;
 b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati.
 - Punto interrogativo (?): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato;
 b) quando i dati non si conoscono, perchè gli Organi rilevatori non li hanno comunicati.
 - Due puntini (...): per i numeri assoluti (ridotti a centinala, migliala, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungane la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.
- II. Cifre rettificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. I dati contenuti in tavole non accompagnate dall'indicazione della fonte risultano da rilevazioni eseguite direttamente dall'Istituto Centrale di Statistica.

PARTE PRIMA

NOTIZIE SULL'ANDAMENTO DELL'AGRICOLTURA E DATI METEOROLOGICI

Andamento dell'agricoltura nel mese di gennaio 1948

I. VICENDE CLIMATICHE. — Nell'Italia settentrionale la prima quindicina è trascorsa con tempo prevalentemente sereno; nella seconda metà del mese si sono avute fin da principio piogge frequenti, che si sono andate sempre più intensificando ed hanno provocato allagamenti in alcune provincie; sulle Alpi e sull'Appennino settentrionale si è avuta qualche nevicata; la temperatura, pur con alcune puntate sotto lo zero, si è mantenuta quasi sempre ad un livello molto superiore a quello proprio della stagione; venti moderati provenienti generalmente da sud.

Nelle regioni centrali si è avuta per tutto il mese la pioggia, che è andata aumentando verso la fine ed ha prodotto straripamenti di corsi d'acqua in Toscana. Umbria e Lazio; sulle montagne si è verificata qualche nevicata; la temperatura, eccetto alcune eccezioni nell'ultimo periodo, è stata mite per lo spirare di venti sciroccali.

Nei primi e negli ultimi giorni del mese ha nevicato nell'alta collina delle provincie di Avellino, Benevento e Catanzaro, contribuendo ad abbassare la temperatura anche nelle zone circostanti; nel periodo intermedio si sono avute piogge scarse in quasi tutto il meridione, salvo che nella Campania e in parte della Calabria; venti spesso impetuosi da sud e da ovest hanno mantenuta mite la temperatura.

Sulle montagne della Sicilia ha nevicato in principio del mese, ma in genere il tempo è stato siccitoso con prevalenza di venti sciroccali; nella seconda quindicina si sono avute quasi ovunque piogge di discreta entità accompagnate da venti violenti e da abbassamenti di temperatura.

In Sardegna si sono verificate frequenti precipitazioni, più intense verso la fine del mese; temperatura mite di giorno e venti da vari quadranti.

II. Andamento delle coltivazioni. — Nell'Italia settentrionale e centrale la temperatura eccezionalmente mite della prima quindicina ha accentuato l'eccessivo sviluppo vegetativo dei cercali vernini, che sono molto cresciuti in altezza senza un corrispondente accestimento; nella seconda metà del mese le piogge copiose hanno prodotto numerosi allagamenti ed il ristagno delle acque ha determinato l'ingiallimento delle piantine; nel meridione e nelle isole lo stato vegetativo è poco buono, invece, a causa della scarsità di pioggia nel periodo precedente.

Lo sviluppo delle leguminose da granclla è avvenuto normalmente, poco disturbato dall'andamento stagionale avverso.

E' continuata, con risultati favorevoli, la raccolta dei carolfiori, che in qualche provincia dell'Italia centrale ha già avuto termine e si è iniziata quella dei carciofi.

Il tempo umido e la temperatura mite hanno favorito la ripresa dello sviluppo dei prati e dei pascoli,

arrestato precedentemente dal freddo. Ottima risulta la produzione degli crbai vernini.

La raccolta delle olive è già ultimata in alcune province. Si confermano le notizie di una ottima produzione, cui non sempre corrisponde una cospicua resa in olio, a causa degli attacchi parassitari che hanno deteriorato il prodotto.

La raccolta degli agrumi è ormai ultimata nell'Italia centrale e continua lentamente nel meridione ed in Sicilia a causa del persistere della difficoltà di collocamento; l'entità della produzione risulta generalmente uguale o superiore a quella dello scorso anno.

Procedono i lavori di sistemazione e di nuovo impianto dei rigneti e dei frutteti; sono anche in corso, per quanto limitati dagli alti prezzi degli antiparassitari, i trattamenti contro i più dannosi parassiti; continua il risveglio vegetativo dei fruttiferi ed in alcune provincie meridionali si è verificata la fioritura del mandorlo.

III. Andamento dei lavori agricoli. — Le operazioni di preparazione del terreno alle semine primaverili, di raccolta e di potatura si sono svolte quasi regolarmente nella prima parte del mese e sono state avversate dalla stagione nella seconda.

La disponibilità dei mezzi di larorazione è andata via via migliorando: alla fine del mese i mezzi meccanici sono risultati scarsi nel 17 % della superficie a seminativo, quelli animali nel 12 %, i combustibili nel 16 %, in confronto, rispettivamente, al 23 %, al 17 % e al 25 % del periodo precedente.

IV. DISPONIBILITÀ DEI CONCIMI E DEGLI ANTIPARASSITARI. — Anche la disponibilità dei concimi è aumentata per i fosfatici e gli azotati, passando dal 59 e 51 % della superficie a seminativo, rispettivamente al 69 e 66 %; quella dei potassici è rimasta immutata. La situazione degli antiparassitari cuprici e dello zolfo è pressochè stazionaria; gli acuprici sono risultati sufficienti nel 62 % della superficie dei fruttiferi in coltura specializzata, in confronto al 49 % del dicembre scorso.

V. Stato sanitario degli allevamenti. — Le condizioni sanitario del bestiame e del pollame hanno subito variazioni per alcune malattie. Un notevole aumento ha segnato la diffusione dell'« afta » dei bovini, che si è estesa, nel mese, ad altre venti provincie, interessando circa la metà degli allevamenti.

Diminuita è invece la « peste » dei suini che è diffusa in circa un quinto degli allevamenti, mentre nel mese precedente lo era in un terzo: l'infezione di « mal rossino » invece continua in diciassette provincie (23 per cento degli allevamenti) quella di « rogna » agli ovini in sette provincie (16 %).

La « laringo-tracheite » del *pollame* permane sempre in circa metà delle provincie e la « peste aviaria » in dieci di esse.

TAV. 1. — T E M

									MEDIA	DELL	E TEM	PERATI	JR E M i	NIME						
d'ordine	STAZIONI	Altitudine (metri)	1936-45	946						19	4 7						G	lennai	o 1948	
Numero	METEOROLOGICHE	Altitu (me	Gennalo 193 (a)	Gennato 1946	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Lugilo	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	1 decade	2ª decade	3ª decade	e se u
1 2 3 4	Alessandria	95 290 238 267	- 2,5 - 1,8 - 2,6 - 2,7	- 3, 0 - 2, 5 - 2, 4 - 1, 9	- 6,8 - 6,2 - 5,4 - 5,6	- 2, 7 - 1, 9 - 1, 2 - 0, 5	3, 8 4, 5 5, 2 3, 6	9, 1 9, 7 10, 1 8, 7		17, 7 17, 7 18, 4 17, 1	20, 9 20, 5 21, 1 19, 6	20, 3 19, 6 20, 5 19, 6	15, 3 15, 5 15, 2 14, 6	10, 4 10, 3 11, 3 9, 8	4, 9 5, 6	$ \begin{array}{r} -2,6 \\ -2,3 \\ -0,7 \\ -0,3 \end{array} $	- 1,0 0,8	0,8 0,0 1,2 0,0	0,6 0,3 1,9 1,6	- 0, 2 1, 3
5 6 7 8 9 10 11	Bergamo	366 150 312 20 121 332 50 530	- 0, 3 - 1, 9 - 1, 6 - 2, 5 - 1, 2 - 2, 3 - 2, 5 - 0, 7	- 0, 2 - 1, 1 - 2, 2 - 0, 9 - 3, 7 - 2, 6 - 1, 5	- 4, 0 - 5, 3 -11, 0 - 6, 4 - 5, 2 - 7, 1 - 8, 1 - 8, 1	- 0, 1 - 0, 4 - 6, 7 - 1, 5 - 1, 1 - 2, 8 - 2, 5 - 2, 6	4,8 5,0 2,0 4,3 4,9 2,4,2 5,1	11, 2 10, 2 2, 2 9, 3 10, 7 6, 4 8, 9 8, 9	15, 2 14, 9 7, 5 14, 1 15, 6 11, 5 13, 9 12, 8	17, 6 17, 9 10, 6 17, 5 18, 8 13, 6 17, 6 16, 7	20, 3 12, 6 19, 8 21, 4 15, 5 20, 2 22, 5	21, 2 20, 4 12, 3 19, 7 21, 4 16, 0 19, 9 22, 6	15, 0 16, 5 8, 2 16, 0 17, 2 7 15, 9 17, 5	11, 2 10, 0 2, 4 9, 5 11, 3 9, 5 11, 3	6,0 5,7 	$ \begin{array}{r} 0, 3 \\ -5, 9 \\ -0, 2 \\ 0, 1 \\ -2, 2 \\ -1, 6 \end{array} $	-5,3 $0,1$ $2,1$	1, 9 2, 9 4, 8 2, 2 2, 0 1, 6 3, 0	2,8 3,1 - 4,7 1,6 2,0 - 0,7 1,2 - 2,4	2, 6 - 4, 9 1, 3 2, 0 - 1, 1 1, 1
13 14	Monzuno	520 15	1		— 5, 9 — 5, 3		4, 5 5, 6	8, 3 10, 1	11, 9 14, 8	15, 6 18, 1	18, 2 20, 7	18, 3 20, 7	14, 5 16, 9	7, 1 10, 0	5, 7 6, 1		2,3 1,0	2, 4 3, 4	1, 9 3, 5	
15 16	Trento	31 2 70	- 2, 2 - 2, 4	— 2, 2 — 1, 1	5, 5 3, 6	- 0, 3 0, 7	3, 3 6, 8	8, 6 11, 3	13, 7 15, 8	15, 9 18, 7	17, 6 20, 5	18, 0 24, 2	15, 1 17, 7	; 10, 5	; 5,8	— 1, 1 — 0, 1	- 0, 3 0, 0	0, 0 1, 8	- 0, 4 2, 2	- 0,2
17 18 19 20	Colle Venda	580 15 283 6	- 1, 1 - 0, 4 - 4, 0 - 2, 1	- 5, 4 - 1, 1 - 3, 4 - 2, 3	- 4,2 - 3,9 - 7,3 - 6,0	$ \begin{array}{r} -1,5 \\ 0,9 \\ -1,0 \\ 0,2 \end{array} $	3, 6 6, 0 2, 0 4, 8	9, 4 10, 4 6, 6 8, 5	12, 9 14, 8 11, 5 13, 6	16, 3 17, 4 13, 7 16, 9	18, 9 19, 5 15, 5	18, 5 19, 4 15, 4 18, 3	16, 9 16, 7 12, 9	9, 0 9, 4 5, 4 7, 3	5, 1 6, 0 3, 1 4, 8	$-\frac{1,3}{2,4}$	1, 5 1, 6 1, 7 0, 6	1,7 3,9 1,6 3,4	2, 4 4, 9 1, 6 3, 3	3, 5
21 22	Chiavari	5	4, 4 4, 3		0, 4 2, 7	5, 5 3, 8	9, 2 8, 2	10, 1 10, 2	15, 4 15, 2	18, 4 18, 0	21, 6 21, 7	21, 5 21, 4	18, 3 17, 7	14, 0 14, 5	10, 3 8, 9	6,0 4,8	7, 7 5, 1	8, 7 6, 4	7, 0 5, 3	
23 24 25 26	Cesena	14 7 278 165	- 1,2 - 2,0 0,8 1,4	1.0	9 5, 2 2, 5 2, 1	$-{0,1\atop 1.2\atop 2,6}$	5, 6 5, 1 5, 8 5, 7	9.5 8, 1 9, 4 8, 6	? 12, 4 12, 4 12, 1	16, 6 14, 4 16, 4 16, 1	19, 3 17, 0 19, 7 18, 0	? 17, 3 18, 1 18, 7	; 14, 1 15, 3 15, 5	9, 8 7, 6 9, 9 9, 6	6, 0 5, 2 5, 5 5, 5	- 0, 7	$- {0,5 \atop 1,0} \atop 3,0} \atop 1,3}$	1, 8 1, 2 3, 4 2, 0	2, 9 1, 7 4, 2 1, 8	0,7 3,6
27 28 29 30	Ornano	232 806 287 735	1, 3 0, 4 3, 5 2, 1	3, 7	- 2.0 - 2,4 - 4.5	4.9	6, 3 6, 1 7, 5 5, 0	9, 7 8, 3 7, 9 6, 4	12, 4 11, 6 12, 6	15.3 14,8 17,4 12,8	19, 0 17, 2 20, 4 14, 8	18, 3 17, 4 19, 5 15, 7	14, 6 14, 8 15, 1 12, 4	9.4 9, 1 8, 0 7, 0		0,8 0,2	0, 9 2, 3 5, 3 0, 7	3, 9 4, 9 6, 4 4, 5	2, 3 3, 4 5, 8 2, 7	3, 5 5, 8
81 32 33	Cerignola	124 87 531	1,6 1,5 2,1	0, 1	-0.3 -6.1 -0.7		8, 2 5, 4 7, 8	9,4 7,4 9,2	12, 6 11, 1 11, 3	16,5 14,6 15,5	18, 9 17, 7 18, 2	19, 2 17, 6 17, 9	15,8 14,1 14,9	10.0 9,4 10,3	8, 9 6, 8 8, 3		4,5 2,8 6,4	6,8 4,5 6,5	5, 0 3, 6 6, 5	3,6
34 35 36	Altamura	461 420 78	2,4 3.1 5,8		1,3		7,2 8,1 12,7	9, 3 9.9 10, 8	13, 3 13, 3 14, 3	16, 5 17, 0 17, 5	19, 0 19, 5 20, 4	19,2 20,5 20,4	15, 4 16, 7 17, 5	12, 2 12, 0 11, 9	7, 6 9, 5 9, 1	4,7	2, 0 5, 3 8, 4	4,6 7,2 8,7	2, 4 6, 0 6, 5	6,2
37 38	Valsinni	250 5	3, 4 5, 7				11, 8 10, 3	10, 8 10, 3	12,5 14,0	17, 1 18, 0	20, 5 21, 6	20, 0 21, 0	16, 0 18, 5	10, 0 14, 3	9, 9 11, 8		4, 6 6, 5	5, 1 7, 7	5, 6 8, 1	
89 40	Tropea	51 256	8, 3 4, 0		5, 3 2, 8		11, 1 10, 2	11,7 10,9	16, 2 12, 5	19, 1 17, 9	21, 4 19, 4	20, 9 20, 1	20, 8 17, 0	16, 0 11, 3		9,0		10, 1 7, 0	8, 9 6, 5	
41 42 43 44 45 46	Atina	520 12 724 149 40 530	0, 9 3, 1 0, 5 5, 3 7, 1 0, 7	3,7 - 0,9 5,5 7,2	$ \begin{array}{c} -0.7 \\ 2.3 \\ -2.6 \\ 3.5 \end{array} $	3, 4 7, 2 0, 7 8, 1 9, 9	7, 5 9, 1 5, 5 10, 5 12, 5 8, 0	8, 9 8, 7 7, 0 11, 5 13, 3 9, 9	12, 6 12, 9 10, 5 15, 3 16, 4 13, 3	16, 5 16, 3 14, 5 19, 1 20, 6 17, 1	18, 6 19, 1 17, 2 21, 4 23, 6 19, 1	19, 8 20, 2 18, 3 22, 8 24, 2 19, 7	16, 7 17, 0 15, 2 19, 2 20, 4 15, 1	11, 1 9, 5 15, 0 16, 0		5, 5 1, 1 6, 5	1, 1 8, 3	6, 1 9, 3 3, 5 9, 6 10, 6 6, 4	4,7 7,9 2,1 7,7 8,5 5,0	7, 8 2, 2 8, 5 9, 4
47 48 49 50	Gubbio	529 315 242 511	0, 1 0, 7 2, 4 0, 7	0,5 1,7 1,2	- 0,5 - 1,6 - 0,8 - 0,1	4, 1 2, 4 4, 4 4, 0	7, 8 6, 0 6, 8 7, 0	8, 8 9, 2 7, 9 7, 5	13, 5 8, 7 11, 4 11, 4	17, 0 15, 5 11, 4 14, 3	20, 2 14, 2 19, 0 16, 4	20, 0 15, 5 18, 8 17, 1	15, 4 11, 7 15, 7 14, 8	10, 9 9, 0 10, 7 9, 7	8, 0 8, 3 7, 5 7, 0	3, 8 2, 0	4, 5 5, 1 1, 6 3, 3	7, 0 7, 0 5, 6 5, 9	5, 3 5, 3 4, 2 5, 0	5,8 3,8
51 52 53 54 55 56	Prato Toscana Grosseto Lucca Pontremoli Siena Tuscania	74 8 22 237 348 166	1, 9 2, 4 2, 3 1, 3 2, 2 1, 1	1, 9 1, 0 1, 0	-2,5 $-1,3$	4,0 2,6 3,2	8, 7 8, 2 8, 5 7, 0 7, 0 7, 7	9, 2 8, 1 8, 7 7, 3 8, 8 6, 8	14, 4 13, 0 13, 7 12, 8 13, 5 11, 4	16, 8 16, 5 17, 0 15, 1 16, 6 14, 5	20, 5 21, 6 19, 8 17, 7 ?	21, 3 18, 6 19, 6 18, 0 18, 1 18, 2	16, 1 15, 8 15, 9 14, 1 15, 3 14, 0	11, 5 11, 6 11, 1 10, 7 9, 2 10, 9		3, 4 3, 5 1, 6 0, 7	4, 5 5, 2 5, 4 3, 9 3, 0 4, 2	8, 5 7, 7 8, 0 6, 1 5, 6 5, 9	6, 2 4, 7 6, 8 4, 3 4, 2 5, 0	5,8 6,7 4,8 4,2
57	Catania	65	5,8				9, 7	9,3	11,5	16, 7	18,8	19, 7	16, 2	12,0	9, 1	5, 2	4,8	4,9	4,4	
58 59 60	Palermo	10 570 407	8,0 3,8 4,8	4,3	2,8 3,5	5, 1 6, 1	12, 5 8, 0 10, 5	11, 7 9, 3 9, 7	15, 2 12, 4 12, 7	19, 0 16, 8 18, 0	21, 6 19, 4 20, 0	22, 5 20, 9 21, 2	20, 0 17, 8 17, 7	16, 8 12, 9 13, 7	14,7 9,7 10,3	4, 4 4, 5	9, 8 5, 4 5, 0	10, 0 6, 8 6, 4	9, 8 4, 1 4, 5	5, <u>4</u> 5, 3
61 62 63	Ragusa	515 19	4, 4 7, 4	5, 2	4,6	6, 8 ?	9, 1	11, 2	13, 5 14, 4	18, 3 17, 7	21, 0	22, 2 21, 2	18, 4	14, 1 15, 9		8,0	9, 4	7, 0 8, 9 5, 5	5, 3 8, 5 5, 8	8,9
64 65 66 67	Sassari # Tempio Pausania # Cagliari # Santa Giusta # # Santa Giusta # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	\$36 224 558 73 10	5, 1 5, 4 4, 3 6, 8 5, 6	3 3 5		5. 5. 5. 5.	5, 6 7, 0 11, 2 10, 4	9, 0 9, 1 7, 3 12, 0 10, 1		16, 9 13, 7 19, 6 17, 1	20, 6 20, 0 18, 7 22, 9 20, 4	21, 6 22, 1 18, 7 23, 2 20, 9	16, 5 20, 4 16, 0 21, 2 18, 9	13, 5 17, 1 12, 0 17, 5 16, 3	14, 1	4,8 2,2 7,8	9, 2	7, 8 4, 4 9, 8 8, 1	6, 6 3, 5 9, 5 8, 4	7, 8 3, 6 9, 7

^(*) Dati rilevati dal Servizio Idrografico del Ministero del Lavori Pubblici ed elaborati dall'Istituto Centrale di Statistica. Le stazioni meteorologiche

PERATURE

					•	MEDI	A DEL	LE TEM	IPERAT	URE M	MASSIM	E		·					PERAT			EBATI ASSIM		ne
36-46	1946						1	9 4 7						(enn ai	o 1948		38-45	1947	1948	1936-45	947	1948	d'ordine
Gennato 1936 (a)	Gennaio 1	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	1 decade	2º derade	3. decade	mese	Gennaio 1936-45 (a)	Gennalo 1	Gennaio 1	Gennaio 19 (a)	Gennaio 1947	Gennalo 1	Numero
2, 9 3, 3 2, 8 4, 6	3, 3 2, 3 1, 2 3, 5		2, 3 3, 8 5, 4 4, 1		21, 6 18, 1	23, 5 22, 9 23, 2 24, 3		31, 4 32, 4 29, 3 30, 7	30, 5 30, 0 28, 4 31, 2	25, 4 24, 5 23, 2 23, 9	15, 4 16, 5	9, 8 9, 9 10, 2 9, 1		3, 3 4, 2 5, 9 5, 2	4, 9 4, 8 6, 0 3, 8	5, 2 5, 2 7, 0 6, 4	4, 7 6, 3	-12, 4 $-12, 6$	-13, 0 -13, 5	$ \begin{array}{c c} -4,4\\ -3,6\\ -2,0\\ -2,0 \end{array} $	13, 6 18, 4 15, 9 24, 5	9,0 9,1 6,5 8,4	10, 2 12, 0 10, 8 12, 0	1 2 3 4
3, 9 4, 8 3, 4 3, 1 3, 6 5, 4 2, 7 3, 0	4, 0 5, 2 3, 9 3, 3 6, 8 2, 8 5, 0	$ \begin{array}{c c} 1, 6 \\ -0, 6 \\ 0, 2 \end{array} $	3,9 4,8 4,7 3,5 2,9 6,6 1,7	10,7 11,3 9,6	21, 9 19, 5 20, 5 21, 1 20, 5 19, 6	21, 6 24, 3 21, 5 23, 5 24, 4 22, 8 22, 7 22, 2	27, 9	30, 6 27, 9 31, 3 31, 9 29, 2 29, 9 26, 5	27, 8 30, 5 27, 0 30, 6 31, 2 29, 6 29, 4 26, 5	23, 0 26, 5 24, 2 26, 4 26, 3 ? 24, 3 22, 9	16, 4 17, 2 17, 5 15, 8	10, 8 11, 5 11, 1 10, 4 10, 4 12, 0 9, 5 12, 0	6, 4 6, 7 4, 9 5, 8 5, 5 3, 4 5, 9	6, 4 5, 6 6, 4 5, 5 6, 0 5, 4 5, 5	5, 3 5, 9 6, 9 5, 5 7, 6 4, 5 7, 2	6, 4 8, 0 6, 6 7, 0 6, 3 6, 1 5, 5 2, 3	6, 5 6, 6 6, 0 5, 8 6, 4 5, 2	-14, 8 -10, 5 -14, 4 -10, 5 -13, 0 -14, 8	- 9, 7 16, 0 14, 2 11, 4 14, 0 15, 6	-1,0 $-2,4$ $-10,0$ $-3,0$ $-0,6$ $-4,5$ $-2,8$ $-6,0$	17, 5 13, 6 18, 0 12, 6 12, 9 24, 0 15, 6 18, 0	11, 6 10, 8 14, 0 9, 6 10, 8 12, 5 6, 0 8, 0	10, 5 11, 6 10, 0 10, 6 10, 8 13, 0 11, 0	5 6 7 8 9 10 11 12
4, 7 3, 1	? 3,7	0, 5 0, 1	4, 0 3, 9	10, 0 12, 7	16, 0 20, 6	18, 4 23, 7	24, 0 29, 9	26, 5 31, 6	27, 3 30, 6	21, 7 26, 0	13, 9	11, 8 10, 5	5, 7 5, 8	7, 5 5, 8	7, 9 6, 3	7, 0 8, 0	7, 5	-12, 3	14, (- 1, 8 - 2, 5	18, 2 12, 0	12, 4 5, 5	11, 6 12, 4	13 14
4, 1 4, 5	3,9 5,5	1,9 4,0	4, 6 7, 0	10, 4 13, 1		25, 8 21, 1		30, 4 27, 0	31, 2 27, 4	27, 7 23, 5	} 17,5	? 12, 8	5, 2 6, 2	5, 1 6, 5	3, 5 6, 4	4, 9 7, 7	4, 3 6, 9	—11, 6 —1 2 , 0	10, 8 10, 0	-6,5 $-3,0$	15, 6 15, 0	13, 1 14, 0	9, 8 11, 0	15 16
3, 2 4, 9 5, 0 4, 2	7, 5 5, 8 4, 6 4, 1	0,0 2,6 0,3 2,9	2, 6 5, 2 4, 1 4, 7	7, 9 11, 3 9, 6 11, 0	17, 3	18, 5 23, 7 21, 0 22, 6	24, 9	25, 9 29, 8 27, 3	26, 2 29, 5 27, 8 29, 7	22, 1 25, 7 24, 9		9, 7 11, 8 11, 5 11, 5	4, 8 6, 6 6, 1 6, 4	5, 1 6, 2 6, 3 5 , 8	4, 5 6, 6 4, 9 6, 1	6, 1 9, 3 6, 6 8, 2	7, 4 5, 9	10, 8 15, 0	-11,8	-0.8 -1.0 -6.0 -4.0	16, 7 13, 1 14, 0 15, 0	11, 7 10, 1 12, 0 9, 0	10, 0 13, 7 10, 0 12, 0	17 18 19 20
10, 6 11, 3	10, 1 9, 6	8, 2	10,8	14, 4 13, 0	17, 6	23, 7 20, 0	27, 5 24, 2	30, 5 27, 5	30, 0 27, 3	26, 1 23, 8	31, 0 20, 0	18, 4 17, 0	12, 0 10, 9	13, 1 11, 3	13, 1 10, 9	12, 8 9, 1	13,0	5,0 3,0	— 5, 5	3, 1	15, 6 17, 5	15, 3 16, 1	15, 7 12, 4	21 22
5, 6 4, 7 7, 2 9, 3	4,3 4,4 8,6 9,5	1,0 3,0 6,8	3 4,9 8,9 11,3	13, 9 13, 4 14, 6 16, 8	20, 6 21, 3 19, 2 21, 6	3 23,0 22,1 23,4	29, 5 28, 5 26, 9 29, 5	33, 3 31, 4 31, 1 31, 8	30, 4 30, 9 30, 9 31, 8	7 26, 9 26, 2 27, 8	19, 3	11, 9 11, 3 14, 5 18, 7	8,6 7,3 9,8 11,5	8, 3 6, 9 11, 3 13, 1	7, 8 6, 6 12, 4 14, 8	10, 6 8, 6 12, 8 14, 7	7, 4 12, 2	-14, 3 - 9, 1	-10, 1 - 8, 0		18, 2 14, 7 18, 7 20, 2	? 7,7 13,1 7,0	16, 0 13, 9 16, 1	23 24 25 26
8, 2 5, 6 9, 7 6, 3	3 5,3 8,5 6,5	4, 6 3, 1 ? 3, 8	8, 7 8, 4 11, 2 9, 2	14, 8 13, 7 16, 1 15, 4	20, 5 16, 5 18, 1 19, 6	22, 5 19, 1 19, 9	29, 1 23, 7 26, 6 27, 4	31, 5 26, 3 29, 6 30, 2	31, 0 26, 7 31, 3 30, 7	26, 0 23, 9 25, 7 27, 6	19,0	16, 1 12, 9 15, 4 14, 6	10, 1 5, 8 16, 1 6, 4	12, 0 8, 1	13, 7 9, 4 14, 6 9, 9	12, 9 8, 8	12, 9 8, 8 13, 4	-7, 2 $-10, 8$ $-5, 6$	- 8,4 - 9,0	- 3,0 - 2,8 - 5,0 2,0 - 5,2	20, 2 17, 0 19, 9 16, 1	12, 5 13, 0 ? 10, 8	19, 1 17, 9 14, 5 17, 6 14, 5	27 28 29 30
10, 7 10, 7 9, 1	9, 7 12, 2 7, 8	7, 1 3, 4 5, 5	13, 1 15, 3	19, 4 19, 2 17, 6	22, 2 20, 7 19, 3	25, 0 24, 7 22, 4	31,5 29,6 27,1	35, 0 32, 5 30, 9	35, 4 32, 5 31, 4	30, 0 27, 2 28, 3	22, 9 21, 3	18, 2 17, 2 16, 7	11,6 11,7 8,3	13, 3	16, 2 16, 8 12, 2	14, 5 14, 1 13, 6	14, 7 15, 7		6, 8 6, 2	- 1,0 - 1,6		14, 7 17, 0 14, 0	18, 2 18, 0	31 32 33
8, 6 9, 3	8,7 8,8 10,9	8, 6 6, 6 8, 8	10, 3 11, 3	15, 5 15, 5 18, 3	20, 5 18, 6 20, 8	23, 0 21, 4	28, 3 27, 1 29, 0	35, 0 28, 8	32, 5 29, 7	22, 5 24, 8	19, 6 18, 7	17, 3 15, 7	7,7 10,4	5,4 11,8	13, 4 14, 3	13, 7 11, 5		-7,0 $-6,3$ $-2,8$,	'	16, 8 17, 1	10,8 13,5	19, 5 14, 5 15, 6	34 35
11, 9 10, 6 12, 9	10, 2 12, 9	8,8	13, 9	18, 9	20, 2	25, 6 24, 3 24, 5	29,8	31, 6 33, 0 32, 9	31,7 33,0 33,2	27, 2 29, 7 28, 8	21,5	18, 3 18, 6 19, 9	12,6 11,8 14,5	14, 8 14, 7 14, 6	14, 9 15, 9 16, 0	13, 5 13, 2 14, 8	14,6	- 2, 8 -12, 5 - 1, 5	- 4,2	- 1,1	19, 5 18, 5 18, 8	15, 4 17, 5 16, 0	17, 0 18, 6 18, 6	36 37 38
13,7 11,5	13, 8 11, 1			18, 1		22, 5 24, 4	- 1	29, 2 32, 1	30, 7 33, 3	26, 6 29, 3		19, 0 18, 2			15,7 15,1	15, 1 13, 1	15, 3		0,4	4,2		18, 2 16, 9	18, 4 17, 8	
8, 5 13, 5 6, 3 11, 0 12, 9 7, 1	7, 6 12, 5 5, 6 10, 7 13, 0 8, 0	7,0 10,9 4,7 9,6 11,6 7,5	9, 3 14, 7 16, 2	15, 7 16, 8 13, 6 18, 0 20, 1 16, 4	18, 0 18, 9 15, 9 20, 4 21, 9 19, 0	22, 7 23, 7 20, 2 24, 3 25, 3 22, 7	24, 7 28, 0 22, 1 26, 8 28, 3 25, 6	29, 6 31, 3 28, 3 31, 9 32, 8 30, 2	29, 0 31, 1 28, 0 30, 9 32, 0 28, 7	26, 4 28, 6 24, 8 28, 6 29, 8 25, 1	20, 4 19, 0 21, 0 23, 3	14, 7 18, 6 12, 9 17, 1 19, 0	9, 9 12, 3 7, 7 12, 5 13, 5 11, 2	10, 3 12, 7 8, 2 13, 1 14, 0 10, 7	12, 0 14, 6 8, 9 14, 4 15, 6 12, 5	12, 1 13, 2 8, 3 13, 8 14, 9 10, 7	8,5 13,8 14,8	- 6,0 - 8,7 - 2,4 - 0,3	- 7,9 - 2,0 - 1,0	-0,8 $-3,8$ $3,2$	15, 2 21, 0 13, 6 17, 8 21, 0 12, 8	12, 0 17, 0 10, 2 15, 5 16, 4 12, 8	14, 8 17, 5 11, 8 15, 9 16, 9 14, 3	41 42 43 44 45 46
6, 8 8, 8 8, 1 7, 6	7,5 7,9	8,0 5,8 5,1 6,2	9, 3 12, 1 9, 9 9, 8	15,8 17,3 13,3 14,4	20, 5 22, 6 15, 3 17, 4	24, 1 28, 8 18, 2 21, 2	28, 1 34, 3 23, 7 25, 6	31, 6 33, 2 27, 7 28, 4	30, 9 32, 5 29, 5 28, 1	27, 8 27, 2 25, 4 24, 0	21, 1 18, 6 18, 3 17, 8	17, 5 17, 1 13, 8 14, 1	9, 8 9, 5 8, 7 7, 7	9, 2 10, 6 10, 1 8, 7	11, 6 11, 7 11, 0 10, 1	10, 6 11, 7 10, 1 9, 9	10, 1 11, 3 10, 4	-12, 5 9, 1 6, 4	6,0 6,0 5,4	- 1,0 0,1 - 1,2 - 2,7	15, 0 24, 5 16, 3	22,0 10,0 10,1 11,8	17, 0 17, 0 13, 4 14, 0	47 48 49 50
8, 2 11, 3 8, 9 9, 5 7, 1 10, 7	9,5 11,6 9,2 8,9 7,2 10,9	6, 0 8, 6 6, 3 7, 1 4, 2 8, 0	10, 5 12, 5 10, 3 10, 4 8, 6	15, 5 15, 2 14, 9 13, 6 14, 0 16, 8	20, 5 20, 2 18, 8 20, 0 17, 7 19, 2	25, 1 26, 3 24, 3 24, 6 23, 1 26, 2	29, 4 31, 4 29, 1 28, 3 27, 7 31, 1	33, 4 33, 3 31, 9 31, 7	33, 1 33, 4 31, 2 28, 3 30, 0 31, 3	28, 5 29, 1 27, 1 26, 7 26, 0 28, 9	20, 1 22, 1 20, 0 20, 1	16, 7 17, 8 15, 5 16, 4 12, 7 17, 5	9, 9 11, 2 10, 1 10, 0 6, 3 10, 6	8, 1 12, 2 10, 6 11, 6 8, 5 11, 8	12, 5 14, 5 12, 3 10, 7 10, 1 13, 0	16, 5 14, 4 12, 0 11, 1 9, 2 12, 8	12, 5 13, 7 11, 6 11, 1 9, 3	- 7,8 - 7,0 - 8,5 - 8,2 - 7,5	- 7,0 - 4,5 - 6,2 - 8,0 - 9,0		16,5 19,5 15,5 17,8 13,4 17,9	15, 0 18, 0 14, 0 17, 0 12, 4 17, 5	19, 0 18, 5 15, 4 18, 0 13, 2 16, 5	51 52 53 54 55 56
15, 2	14,9	13, 6	18,6	22, 2	22, 5	24, 7	30, 1	32,0	33, 2	30, 3	24, 3	22, 3	16, 7	16, 4	17, 9	16, 5	16, 9	3,0	0, 4	0,6	24,0	17, 2	19, 6	57
15, 2 10, 9 11, 3	15, 6 11, 6 11, 4	14, 4 10, 4 11, 7	20, 4 13, 8 16, 3	24, 1 20, 1 21, 8	18,8 21,1 21,8	24, 4 24, 8	27,8 30,0	30, 8 32, 4	32, 8 33, 9	28, 9 31, 1	25, 0 25, 2	22, 3 19, 8	17,4 11,8	19, 1 13, 4	18, 4 13, 6	19,0	18,8 13,8	0, 5 — 3, 6	4,3 — 1,3	5, 1 1, 0	25, 3	3, 0 15, 7	21, 3 20, 9	58 59
10, 6 14, 9	11,8	10,5	12,4	18, 5 18, 8	19, 6 19, 8	26, 5 22, 7 23, 4	30, 0 28, 7 29, 4	32, 6 31, 1 32, 0	33, 3 31, 5 32, 2	29, 9 27, 6 28, 9	23, 9 20, 8 23, 1	19, 4 17, 4 21, 6	12,3 11,8 14,9	14, 5 12, 6 17, 0	15, 8 12, 3 17, 1	14, 0 12, 5 15, 0	14, 7 12, 5 16, 5	— 2,5 — 1,5 — 1,0	0, 5 1, 0	1,0 1,0	17, 0 19, 5 25, 0	16, 4 16, 8	18, 2 16, 0 21, 0	60 61 62
12, 6 12, 0	3	3	š š	21, 3 19, 4	21,0 17,6	26, 6 26, 3	33, 0 26, 9	35, 2 30, 8	26, 2 31, 0	32, 6 36, 7	25, 9 23, 3	22, 2 21, 0	12, 7 11, 3	13, 8 12, 2	13, 8 11, 4	12, 1 10, 1	13, 4	- 4,5	9	2, 0 2, 1	23, 0 19, 5	3	19,0 15,5	63 64
9, 1 13, 9 13, 8	3	8 8	8	15, 2 18, 2 18, 0		22, 0 23, 4 24, 4	23, 9 29, 6	28, 7 31, 1	29, 3 32, 1 32, 7	26, 5 29, 5 30, 5	20,7 25,0	15, 0 21, 5 20, 4	8, 1 13, 5 13, 9	7, 3 15, 7 15, 2	10, 0 15, 7 15, 4	8, 9 14, 6 14, 0	8, 7 15, 3 14, 8	- 4,2 - 5,0 - 3,1 - 4,5	3 3 5	1,5 4,7 3,8	19,5 19,0 21,5	3 3	15, 2 19, 9 17, 5	65 66 67

sono raggruppate per bacini imbriferi.—(a) Le stazioni i cui dati non si riferiscono all'intero periodo 1935-46 sono contrassegnate con un (養).

TAV. 2. - PRE

=																		
d'ordine		(metri)	GENNA 1936-4	15	Genna 1946		Genna	uto	Febbra	vio	Marz		April	e	Maggi	In	Giugn	1
Numero d'o	STAZIONI METEOROLOGICHE	Altitudine	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità	Frequenza
1 2 3 4	Alessandria	95 290 238 267	30,0 30,4 33,2 36,5	6 5 4	64, 0 67, 4 76, 0 90, 0	6 6 4	14, 0 12, 0 9, 0 10, 0	5 2	63, 0 28, 7 23, 0 50, 6	15 8 5	51, 6 48, 6 69, 8 157, 4	16 8 10	10,0 9,6 11,0 26,0	3 2	48, 4 82,0 188, 4 138, 4	5 9 11	49,8 13,0 38,0 66,0	
5 6 7 8 9 0 1	Bergamo Brescia Breno Mantova Milano Azzate San Lazzaro Alberoni Canossa	366 150 312 20 121 332 50 530	65,3 49,4 36,5 82,6 64,5 73,1 49,4 83,9	6 7 7 5 8	38, 8 74, 9 ? 36, 4 51, 4 114, 6 58, 1 60, 0	5 4 5 5	20, 2 30, 7 15, 8 23. 2 25, 5 18, 9 52, 0 52, 0	4 2 2 6 4 7	140, 6 194, 6 106, 1 96, 4 129, 7 142, 6 140, 8 129, 0	17 14 14 13 13 10 15	185, 8 106, 0 180, 6 101, 6 142, 5 249, 5 77, 8 113, 0	16 12 15 18 18	61,4 37,9 38,4 20,2 17,0 82,2 29,7	5	183, 6 189, 7 100, 6 97, 8 121, 8 108, 0 49, 6 136, 0	13 12 8 10 7	121, 8 92, 7 88, 8 60, 6 59, 2 97, 7 48, 4 27, 0	
3	Monzuno	620 15	71, 4 $31, 9$	8 7	102, 5 45, 7	9 5	85, 7 26, 0	6 3	159, 8 69, 9	16 13	89, 3 88, 9	11 10	16,2 12,5	4 3	90, 0 77, 7	9 10	21,0 30,6	
5	Trento	312 70	33,8 44,6	5 5	53, 5 86, 4		18, 6 17, 0		132, 6 203, 0	15 16	165, 6 178, 0	13 13	65,4 72,2	5 5	85,2 117,0	13 10	104,2 106,0	
3	Colle Venda	580 15 283 6	37,9 80,9 96,2 78,5	7 6 7 9	51, 6 45, 8 119, 0 59, 3	5 3 3 4	39, 2 12, 0 18, 0 26, 4	3	122, 7 240, 3 356, 0 250, 8	15 14 15 15	139, 2 204, 5 343, 5 152, 0	11 12 18 13	16, 0 49, 8 114, 0 30, 5	4 4 6 3	182,8 53,8 175,1 155,5	12	95, 6 144, 6 122,5 111, 3	
	Chiavari	5 5	104,5 101,5	9 5	124, 0 54, 5	8 2	71, 6 3, 5		252, 6 39, 3	13 9	168, 9 186, 7	15 12	76, 2 15, 4	7	48, 2 80, 0	4 7	9,3 4,1	
	Cesena	44 7 273 165	51,0 49,3 75,7 55,3	8 7 8	71, 8 98, 6 89, 0 61, 0	8 8 11 11	96, 6 41, 6 71, 7 59, 2	10 8 9	124, 8 105, 8 108, 8 69, 5	15 14 12 10	61, 4 65, 8 42, 5 49, 8	9 9 8 7	15, 4 6, 5 27, 1 28, 6	3 3 5 7	63, 4 93, 3 31, 2 104, 4	5 8 6 12	4,8 21,7 49,6 20,0	
	Ornano	232 806 287 735	58, 3 96, 2 78,5 78,8	9 10 7 8	95, 6 127, 6 58, 0	10 11 7	81, 4 80, 7 98, 8 51, 4		80, 0 133, 6 83, 0 168, 4	18 15 11 19	49, 5 62, 6 15, 6 74, 6	9 8 4 11	27, 5 59, 0 49, 6 89, 8	4 9 6 7	46,6 104,6 135,4 61,2	6 13 9 11	32, 1 10, 8 4, 4 29, 6	
	Cerignola	124 87 531	69,1 60,5 120,1	9 9 12	96, 4 87, 0 156, 6	12 11 15	56, 9 61, 4 136, 0	11 10 12	45, 1 72, 6 67, 5	9 7 7	16, 9 15, 2 58, 5	4 6 6	64, 0 24, 2 98, 0	5 4 5	109, 4 110, 8 102, 8	12 9 13	4,7 15,4 1,6	
	Altamura Locorotondo Lecce	461 420 78	36,1 77,2 74,7	4 9 12	36, 4 90, 7 99, 3	6 12 16	5 3, 7 5 5, 9 67, 0	2 10 8	50, 0 61, 9 18, 0	4 6 4	18, 1 18, 1 8, 0	2 3 4	16, 6 30, 3 27, 8	3 2 3	59,7 44,8 20, 6	8 6 4	_ ^{5,4}	_
	Valsinni * Crotone *	250 5	105,4 73,8	10	292, 4 298, 0	15 13	115, 4 189, 8	11 13	87, 4 53, 2	10	11, 4 1, 6	8	120, 8 22, 3	4 3	6 3, 5	13	11,8 0,8	_
	Tropes	51 256	79,4 150,8	11 14	120, 8 157, 6	10 16	124, 4 216, 5	15 17	71,8 233,6	12 16	5,8 5 7, 0	1 9	17, 9 22, 2	1 4	42, 6 77, 4	7 8	10, 8 5, 4	
	Atina	520 12 724 149 40 580	172,6 140,3 71,8 129,8 194,6 138,9	13 12 8 13 14	137, 5 39, 9 62, 9 52, 8 59, 7 66, 8	8 4 8 7 9	90, 1 88, 0 41, 8 67, 9 126, 7 137, 0	10 10 10 9 8	248, 7 147, 7 224, 2 116, 9 132, 9 198, 0	18 15 11 13 14 14	155, 8 63, 0 111, 7 81, 4 123, 4 142, 2	12 9 10 9 9	47, 5 45, 4 53, 3 19, 1 33, 2 45, 4	7 6 7 5 6 6	152,1 35,0 115,9 61,7 65,1 104,8	11 8 10	78, 3 8, 4 28, 7 23, 2 21, 4 17, 5	
	Gubbio Orvieto Poggio Mirteto Sublaco.	529 315 242 511	102,8 90.5 89,5 134,8	11 10 8 11	53, 5 64, 6 32, 7 59, 1	5 5 3 5	94, 3 118, 0 53, 5 101, 0	12 12 8 12	228, 4 298, 0 295, 3 340, 2	20 21 16 19	130, 4 73, 0 94, 0 131, 8	14 10 7 11	38, 2 18, 0 53, 6 64, 0	6 5 5 10	28,0 15,6 51,4 69,8	7 5 8 18	29,2 27,3 70,2 48,6	
	Prato in Toscana. Grossetto. Lucca. Pontremoli. Siena. Tuscania.	74 8 22 237 348 166	101,5 71,4 131,9 171,4 67,2 93,4	11 10 11 11 8 10	74, 6 31, 8 76, 0 95, 6 57, 2 53, 1	7 3 7 8 4	16, 2 77, 4 82, 2 56, 0 44, 2 91, 5	5 6 8 10 6 10	35, 2 117, 6 289, 4 512, 8 142, 0 274, 9	12 16 17 15 16	13, 3 64, 2 185, 4 170, 6 117, 4 51, 2	5 8 13 15 12 9	4,8 17,1 57,0 100,8 25,2 14,8	1 4 6 6 4 2	4,0 23,2 39,2 62,2 19,6 81,7	1 4 6 8 5	9,0 24,0 82,0 55,8 56,0 17,2	
	Catania	65	71,0	7	468,0	14	118, 5	11	8	3	-	-	15,0	1	10,1	8	-	_
	Palermo Caltanissetta. San Giuseppe Jato Ragusa	570 407 515	115,9 66,9 142,2 161,1	12 10 13 10	100, 9 50, 7 117, 7 113, 4	11 15 11 10	113, 5 79, 0 136, 7 184, 1	17 9 14 11	31, 6 36, 8 82, 8 97, 4	8 7 10 6	4, 4 6, 0 19, 3 1, 2	2 2 8	6, 1 17, 8 11, 2 20, 0	2 4 2 4	19, 9 22, 0 55, 5 12, 6	5 6 8	- 6,2 - 12,4	
	Orosel	19 336	75, 2 78, 7	7	3	\$ \$	8	8	3	8	8, 0 24,0	3	32, 8 25, 5	5 2	52, 7 22, 1	6 2		_
	Sassari	224 558 73 10	110,1 120,6 48,5 81,8	12 10 9 11	? ?	?	? ? ?	\$ \$ \$	\$ \$	3 3 3	36, 0 20, 5 15, 9 40,8	7 7 2 5	25,7 40,2 9,7 12,7	5 6 3 8	22, 5 28, 3 48, 8 26, 2	5 5 5		

^(*) Vedi nota (*) alla pagina precedente. — (a) Vedi nota (a) alla pagina precedente. — (b) Per frequenza s'intende il numero dei giorni in cui

CIPITAZIONI (*)

7														GEN	NAI	o 19 4	8		
Lugli	0	Agost	о	Settem	bre	Ottob	re	Novem	bre	Dicemi	ore	1º decs	de	2ª decs	de	3ª deca	ade	mese	•
Unantita (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)	Quantità (mm)	Frequenza (b)
9,6 22,2 41,0 84,4	4 3 6 7	13, 0 56, 0 69, 0 80, 6	2 7 9 4	57, 0 132, 0 155, 0 117, 0	6 6 7 5	110, 6 154, 0 163, 0 103, 4		45, 8 47, 4 24, 6 98, 0	3 1 3 4	94, 0 55, 0 48, 2 20, 0	7 3 3 2	8, 2 0, 5 2, 4 3, 2	- 1 2		- 1 - 1	109, 0 40, 5 49, 6 89, 4	4	131, 0 47, 0 52, 4 96, 0	5
42,7 117,6 14,8 47,9 88,3 21,1	? 4 9 4 5 3 4 2	76, 6 45, 5 128, 4 14, 8 4, 6 104, 8 84, 0	8 6 12 4 1 9 2	194, 5 123, 6 91, 8 27, 2 171, 4 9	8 9	62, 4 60, 4 23, 0 55, 0 138, 5 9	8 7 8	44, 1 62, 1 45, 2 45, 0 42, 3 94, 5	7 7 4 6 4 7 5	86, 6 90, 4 62, 2 52, 2 100, 8 53, 6 116, 9	8, 7 6 5 6 6	11,8 16,5 10,2 12,2 18,4 3,5 6,4	2 3 2 3 2 1 2	28, 2 20, 6 48, 6 25, 2 43, 2	6 6 4 6 4 4 6	119, 0 104, 0 63, 2 91, 6 102, 1 126, 4 90, 0	7 6 8 7 3 8	101, 6 124, 4 169, 1 155, 1 140, 5	16 12 17 13 8
8,0 81,0 1,8	3	29, 0 61, 8 44, 1	5	60,0 114,8 43,5	6 8 4	106, 0 142, 4 91, 8	6 7 7	64, 0 98, 6 68, 5	5 8 6	119, 0 94, 0 53, 3	6 6 7	8,0 - 8,4	1 - 1	13, 0 32, 8 18, 2	5 3	52, 0 74, 0 61, 8	6	73, 0 115, 2 80, 0	12
124, 8 90, 6	9 8	79, 6 41, 6	8	147, 0 79, 4	5 4	12, 8 8.2	4	86, 4 75, 2	7 7	81,8 71,6	5 4	8,0 10,2	1 2	27, 2 15, 0	5 5	105, 8 117, 0	8	141,0 172,2	14
19, 9 98, 0 148, 5 214, 7	5 6 8	69, 4 38, 2 69, 0 44, 9	4 4 8 6	46, 2 58, 8 81, 0 100, 1	6 5 7 6	138, 8 25, 8 10, 0 33, 0	7 4 2 4	70, 6 96, 5 131, 5 82, 8	9 5 6 7	55, 2 73, 0 124, 0 87, 5	6 6	16, 2 9, 6 17, 5 14, 0	3 2 2 4	13, 2 23, 9 64, 0 24, 9	4	146, 9 126, 4 257, 5 150, 5	8 6	176, 2 159, 9 339, 0 189, 4	15 15 12 19
2, 0 6, 7	1 3	22, 0 25, 8	6	195, 8 167, 4	6 7	271, 2 181, 6	10 10	73, 0 52, 2	6	183, 0 42, 6	7 6	37, 2 4, 6	4	53,8 50,8	7 5	171, 4 193, 2	7	262, 4 248, 6	15 12
1, 0 5, 9 63, 0	- 1 - 5	52, 4 85, 0 61, 7 98, 8	6 3 6	85, 6 93, 1 119, 2 62, 8	7 7 4 8	150, 8 112, 8 112, 3 48, 6	7 7 7 7	50, 6 68, 7 40, 3 19, 0	8 8 6 7	71, 4 38, 9 76, 4 115, 0	8 9 9	21, 4 2, 6 14, 3 4, 2	2 1 1	20, 4 17, 5 49, 7 12, 8	2 4 3 1	19, 8 23, 9 25, 7 36, 2	5 2	61, 6 44, 0 89, 7 53, 2	10 10 6 5
2,8 59,8 22,8	1 6 2 3	61, 2 69, 4 88, S	8 8 7 6	125, 0 25, 0 30, 6	6 5 3	69, 2 98, 4 71, 6	8 9 8	29, 4 72, 4 94, 4	5 8 9	76, 3 173, 2 94, 4	12 11 11	21,7 32,8 1,2	2 4 1	16, 3 31, 0 6, 2	1 4 2	15, 6 50, 4 8, 8	5 5 2	53, 6 114, 2 16, 2	8 13 5
13, 8 11, 2 0, 4 15, 0	2 - 3	51, 8 46, 4 74, 2 53, 6	6 6 8	30, 6 18, 8 45, 8 77, 2	7 2 8 5	70, 8 61, 0 64, 0 11, 2		51, 4 28, 0 73, 4 42, 0	5 7 8 6	113, 6 105; 2 63, 6 165, 4	15 18 17	23, 6 1, 8 4, 2 14, 8	1 1 2 8	21, 6 22, 8 19, 6 27, 0	2 3 2 2	39, 6 15, 2 10, 4 32, 8	3 5	84,8 39,8 31,2 74,6	11 7 8 8
19, 1 2, 5	2 1 —	72, 4 40, 1 0, 8	5 6	65, 1 67, 7 80, 3	2 2 5	71, 3 91, 6 82, 6	3 8	16, 8 49, 4 59, 6	3 10 7	46, 1 81, 6 90, 6	5 12 8	- 1,4 12,6	- 1 2	- 9,8 26,7	- 2 3	3, 2 18, 2 21, 0	1 3	3, 2 29, 4 60, 3	1 6 8
_ 9, 4	_3	39 , 2 2, 0	5 1	32, 0 18, 0	8	19, 4 146, 5	4 10	3 3,6 5 1,1	8 8	75, 8 70, 7	11 14	4,6 2,2	1 1	13, 6 12, 1	2 2	7,0 6,2		25, 2 20, 5	7 5
23, 4 24, 0	2	14, 0 54, 4	4 5	27, 2 70, 0	3 6	93, 8 78, 4	9 8	66, 2 87, 8	10 11	132, 8 210, 0	17 15	20, 4 28, 6	3 5	15,6 28,7	2 2	43,0 77,0	9 6	79, 0 134, 3	14 13
118, 5 72, 0 23, 1 82, 2	-8 -3 1 -	101, 6 92, 1 89, 3 43, 2 76, 0 74, 9	7 5 7 3 4 5	65, 0 48, 4 50, 0 51, 4 51, 6 140, 0	5 3 4 4 5 8	261, 7 226, 9 99, 1 209, 0 129, 0	8 7 7 8 4	220, 5 122, 4 110, 5 92, 7 97, 7 42, 4	8 13 11 8 10	324, 8 147, 8 106, 7 102, 7 202, 7 230, 0	12 13 13 13 13 12	78, 6 22, 4 22, 5 10, 6 43, 9 25, 0	5 3 2 2 4 3	123, 6 43, 1 15, 3 24, 5 76, 9 68, 0	5 2 4 6 4	236, 0 140, 6 50, 1 98, 8 181, 8 160, 0	8 3 8 8	438, 2 206, 1 87, 9 133, 9 302, 6 243, 0	19 1 6 7 14 18
2, 3 46, 0 40, 9 65, 6	1 8 3 8	62, 2 85, 0 95, 3 40, 0	11 5 8	109, 8 116, 8 63, 4 93, 5	9 7 5 6	30, 1 110, 4 98, 1 112, 2	9 8 8	109, 0 68, 8 48, 9 137, 8	8 5 4 6	168, 2 113, 4 131, 8 132, 2	16 9 7 12	49, 5 17, 0 80, 9 114, 3	4 1 3	59, 1 87, 0 57, 5 53, 3	4 4 4 5	90, 3 90, 0 153, 3 146, 3	7	198, 9 184, 0 241, 7 313, 9	15 10 13 20
13, 4 16, 4 4, 8 33, 6	4 2 2 5	60, 4 45, 0 55, 4 56, 2	6 4 4 6	112,0 111,2 164,8 269,8	9 7 8 9	67, 8 156, 6 147, 4 120, 5	9 9 10 6	57, 8 72, 4 93, 0 127, 8	5 5 9 5	81, 2 63, 2 153, 0 162, 0	9 9 13	25, 0 13, 4 67, 8 52, 8	5 3 4 3	25, 3 32, 4 47, 0 105, 5	7 2 7 6	150, 8 80, 2 124, 6 265, 0	10 6 7 7	200, 6 126, 0 239, 4 423, 3	22 11 18 16
5, 9 7, 5	² 2 1	34, 4 202, 2 5, 2	6 8 2	86, 2 222, 0 15, 5	7 7 3	82, 0 205, 7 170, 5	7 8 9	83, 6 66, 5	6 4 4	98, 0 104, 8 82, 5	11 8 10	7,8 31,8 •	2 4 1	36, 0 38, 3 20, 5	4 4 3	85,4 124,7 37,5	5 10 4	129, 2 194, 8 62, 0	11 18 8
1, 2	-	13,8	4	27, 4	3	84, 4	8	15, 5 23, 0	6	98, 7	17	4,2	1	19, 7	8	26, 4	4	50, 3	8
17, 4 2, 0 9, 0	2 1 2	57, 4 16, 5 3, 6	2 3 2	50, 4 32, 4 14, 0	2 4 3	160, 2 98, 0 263, 0	12 9 10	22, 8 20, 8 27, 4	3 7 3	112, 0 135, 7 153, 4	12 21 12	3, 4 7, 0 0, 2	2 3	16,4 27,8 45,2	2 3 4	29, 2 56, 3 91, 0	6 7 8	49,0 91,1 136,4	10 13 12
2, 3 20, 0	1 2	30, 8 3 6, 0	8	82, 5 13, 0	1 1	101, 7 112, 0	11 9	15,0 9,8	3 2	71,0 3 8,1	6 6	3, 8 14, 0	1 8	1,8 23,2	1 2	21, 8 7 4, 3	3 8	27, 4 111, 5	5 13
=	=	37, 2 67, 0 12, 6 39, 9	4 6 3 4	89, 5 29, 8 28, 2 24, 0	1 41	148, 5 147, 7 61, 7 116, 2	12 11 9 11	78, 5 116, 0 11, 0 53, 1	3 5 2 4	107, 0 92, 3 55, 2	10 11 10	22, 0 21, 2 10, 4	2 2 3	13, 5 7, 5 11, 0	3 1 1 3	60, 0 41, 6 38, 3	8 7 7	95, 5 70, 3 59, 7	13 10 11 12

le precipitazioni di qualsiasi natura, ridotte in acqua hanno raggiunto almeno un millimetro.

PARTE SECONDA

PRODUZIONI AGRICOLE E FORESTALI — ZOOTECNIA E PESCA

I. - Superfici e produzioni agricole (*)

TAV. 3. — Produzione delle principali coltivazioni agricole

A) COLTIVAZIONI ERBACEE

	QUADR	MEDIA IENNIO 1936	-39		1945			1946			1947	¥	0 (a)
PRODOTTI	Super-	Produzio	ne	Super-	Produzio	ne	Super-	Produzio	ne	Super-	Produzio	ne	ttin
	ficie ha	comples- siva	per ha q	ficie ha	comples- siva q	per ha	ficie ha	comples- siva q	per ha q	ficie	complés- siva	per ha q	N. Bollettino (a)
I. — CEREALI Frumento Segale Orzo Avena Riso (risone) Granoturco	5.117.237 102.325 192.519 430.566 148.626 1.458.565	1.386.100 2.217.310 5.657.620 7.440.500	14,8 13,5 11,5 13,1 50,1	237.707 433.907	775.350 1.260.380 2.517.710 3.562.660	9,3 8,3 5,3 5,8 36,7	99.035 237.633 442.959	61.261.910 1.055.260 2.297.700 4.606.110 4.885.480	13,3 10,7 9,7 10,4 41,7	93.414 242.536 480.521	971.810 1.782.710 4.464.170 6.165.570	10, 4 9, 9 7, 4 9, 3 46, 6	5 5 5 (2)
II. — LEGUM. DA GRANELLA Fave da seme Fagiuoli Piselli Ceci Lenticchic Altre (b)	652.700 495.420 23.651 100.552 21.735 75.566	1.623.950 180.430 393.040 127.630	9,7 3,3 7,6 3,9 5,9	380.680 497.682 23.093 95.345 22.473 57.602	479.690 90.190 139.880 54.730	1,0 3,9 1,5 2,4	430.181 500.819 18.707 101.788 22.948 57.634	806.520 103.910 344.300 101.220	1,6 5,6 3,4 4,4	511.450 18.375 109.453	1,310,460 115,760 478,560 115,920	2,6 6,3 4,4 4,7	5 4 4
III. — PATATE E ORTAGGI Patate Fave Fagiuoli Piselli Pomodori Asparagi Carciofi Cardi, finocchi e sedani Cavoliflori Cavoliflori Cipolle e ugli Poponi e cocomeri	402.628 18.270 36.159 24.589 56.926 2.594 12.984 7.218 39.592 18.225 12.137	891.770 492.500 804.650 9.524.760 115.110 764.230 1.276.470 4.595.420 2.682.680 1.490.330	48,8 13,6 32,7 167,3 44,4 58,9 176,8 116,1 147,2 122,8	18.080 39.106 26.703 56.671 2.291 14.922 8.549 49.125 21.854 16.727	529.890 506.800 595.690 5.296.170 75.950 711.530 1.196.600 4.919.290 3.444.970 1.612.670	27,9 13,0 22,3 93,5 33,2 47,7 140,0 100,1 157,6 96,4	68.902	924.890 628.500 912.790 8.334.630 88.140 809.840 1.349.540 5.320.830 3.602.420 2.267.340	44,8 15,8 31,2 121,0 37,3 52,3 145,8 107,6 158,6 109,6	21.868 40.539 29.934 72.038 2.381 16.176	923.410 658.186 965.520 9.956.020 91.570 834.860	42,2 16,2 32,3 138,2 38,5 51,6	3 2 5 1 1
IV. — COLTIV. INDUSTRIALI Tabacco Barbabietole da zucchero Canapa: a) tiglio	32.786 134.739 85.224	32 715.590 1.096.950	242,8	22.484 28.701 62.443	4.008.580	139,7	42.959 101.293 56.776	23.170.310 547.060	228,7	110.854	611.860	_	4 6
Lino: a) tiglio:	14.860	59.280	-	18.127	20.740 36.460 43.720	=	13.333	30.860 63.970	=	18.050	48.900 111.960	=	6
a) fibra	27.358 8.223	101.770	_	13.804 25.608	19.530 29.660 217.170	-	16.742 22.596	40.030	-=	18,101 42,473	01.010		. 6 2-5
V. — COLTIVAZIONI FORAGGERE Foraggi (c)		304.746.130	_	_	171.448.400	_	_	235.368.110		— .	250.671.060	1 -	(1)

B) COLTIVAZIONI LEGNOSE A FRUTTO ANNUO

·		PRODU (quin			10 (a)			Produ (quin			00 (a)
PRODOTTI	Media quadriennio 1938–39	1945	1946	1947	N. Bollettin	PRODOTTI	Media quadriennio 1936–89	1945	1946	1947	N. Bollettin
Uva Olive Arance Mandarini Limoni Altri agrumi Mele Pere Pesche Albicocche Ciliege Susine	61.399.750 14.248.980 3.255.340 533.640 3.269.230 317.040 2.883.160 1.970.680 2.307.670 250.820 673.600 516.710	253.770 2.975.730 2.253.690 2.117.710 219.690	56.896.010 8.540.840 3.193.040 493.190 2.460.710 235.870 2.993.800 2.433.540 2.208.710 203.460 918.020 569.820	53.416.280 15.499.620 	5 5 4 4	Cotogne e melograne Mandorle col guscio. Nocciuole col guscio Noci Fichi freschi Fichi secchi. Prugne secche Carrube Foglia di gelso Vino (d)	96.500 1.803.840 217.750 480.420 3.061.820 837.780 1.980 574.960 9.772.940 38.124.610 2.300.830	141.430 2.318.450 158.610 395.780 2.985.260 538.270 3.030 434.460 10.713.870 29.232.240 966.940	130.000 1.097.140 302.580 425.060 3.061.110 549.530 2.920 388.610 11.957.400 33.611.630 1.308.520	153.510 1.632.730 130.350 494.990 3.621.080 594.820 2.830 486.520 11.723.460 31.857.680 2.576.870	4 4 5 4 5 5 5 5 5 6

^(*) I dati di questo capitolo si riteriscono alla circoscrizione territoriale dello Stato consequente all'applicazione del Trattato di puce. — (a) I numeri senza parentesi si riferiscono ai Bollettini del 1947 e quelli entro parentesi ai Bollettini del 1948 in cui i dati vennero pubblicati per singole circoscrizioni territoriali (provincie, regioni, ecc.). — (b) Esclusa la veccia. — (c) Produzione del prati avvicendati, degli erbai, dei prati, dei prati-pascoli, del pascoli permanenti e produzione accessoria di foraggio. La produzione è espressa in quintali di fleno normale. — (d) Produzione espressa in

TAV. 4. — RISO - Superficie e produzione negli anni 1946 e 194	TAV. 4	- RISO -	Superficie e	produzione	negli	anni	1946 e	194
--	--------	----------	--------------	------------	-------	------	--------	-----

•		1946			1947				1946			1947	
CIRCOSCRIZIONI		Produz	ione	G	Produz	lone	CIRCOSCRIZIONI		Produz	lone		Produz	ione
CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie	com- plessiva	per ha	CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie	com- plessiva	per ha
	ha.	q .	Q	ha	q	q		ba.	q	q	ha	q	q
Alessandria Novara Vercelli	2.950 13.970 46.002	595.280	42,6	3.120 16.097 51.196	829.800	51,5		40	880	22,0	44	1.760	40,0
Piemonte	62.922	2.452.180	39,0	70.413	3.206.560	45,5	Roma Lazio	151	6.000	39,7	163	7.200	44,2
Bergamo	50 11 636 2.719 11.950 30.031		60,9 32,5 44,0 41,1	1.023 2.978 13.160	1.050 31.600 139.300 579.950	61,8 30,9 46,8 44,1		18 96 114	4.800	50,0	106	5.970	
Lombardia	45.397 24	1.996.520 1.060		51.025 29		47,4	Siracuea Sicilia	12	290	2 .1 , 2	15	• 380	25,3
Rovigo Verona Vicenza	2.400 1.271 80	96.000 52.000 3.200	40,0 40,9 40,0	2.871 1.515 80	1.260 115.210 60.600 3.200	40,1 40,0 40,0		127	5.400	42,5	150	7.500	50, 0
Veneto Udine - Friuli - Ven. G.	3.775 47	152.260 2.490			180.270 3.800	40,1 47.5	Italia settentrionale	116.711	4.867.480	41,7	131.861	6.141.260	45,3
							Italia centrale	191	6.880	35,0	207	8.900	43,3
Bologna	2.690 880	174.000 45.150		3.022 1.601	195.000 66.510	64,5 41,5	Italia meridionale.	114	5.430	47.6	151	7.470	49.5
Modena Ravenna Reggio nell'Emilia.	389 181 430	20.220 6.600 13.060	52, 0 36,5	526 304	32.610 16.900 22.910		Italia insulare	139		40,5	165	7.880	, ·
Emilia-Romagna	4.570	264.030	. , ,		333.930	1	ITALIA*	117.155	4.885.480	41,7	132.384	6.165.570	46.6

Andamento stagionale, in complesso, favorevole. Lievi attacchi di · brusone · nelle provincie di Vercelli, Rorigo e Ferrara. Buone la tecnica colturale e la qualità del prodotto.

TAV. 5. — OLIVO - Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947 Confronto con la media del quadriennio 1936-39

		Confi	ronto con	i la mea	ia del qu	ıadrienni ————	1935—	39 				
•			SUPERFIC	ιε (ettari)			· F	RODUZION		_	10 Рково	
CIRCOSCRIZIONI	Coltu	a speciali	zzata	Colt	ura promi	scua		(quintali)			(quintali)	
	Media quadri- ennio 1936–39	1946	1947	Media quadri- ennio 1936-39	1946	1947	Media quadri- ennio 1936-39	1946	1947	Media quadri- ennio 1936–39	1946	1947
Lombardia	1.268	1.268	1.268	3.397	3.397	3.397	26.460	44.030	16.930	5.010	8.140	3.050
Trentino-Alto Adige	312	343	344	· —	_	_	5.690	9.620	1.250	1.180	2.020	280
Veneto	1.812	2.052	2.063	5.413	5.986	5.994	40.120	49.150	17.870	6.890	8.840	3.120
liguria	42.148	40.556	40.640	9.080	8.992	9.145	756.990	496.890	379.000	139.170	89.470	71.940
Emilia-Romagna	626	675	675	14.850	15.750	16.050	49.320	9.100	13.080	7.830	1.320	1.990
Toscana	40.357	44.350	44.478	196.491	207.675	208.623	934.560	932.860	1.108.240	163.480	157.710	230.100
Jmbria	9.755	9.837	9.841	51.41 6	53.42 0	53.470	343.820	150.130	433.320	60.280	28.100	90.880
Marche	1.127	_	-	161.497	163.611	163.906	120.020	51.750	121.520	19.800	9.000	21.460
azio	80.238	79.302	79.324	77.326	79.683	79.871	863.080	572.580	1.062.870	142.420	88.790	168.110
Abruzzi e Molise	14.357	14.037	14.037	171.433	176.974	177.2 32	682.260	425.230	861.240	118.650	64.860	143.690
Campania	57.733	58.263	58. 26 3	100.140	100.688	100.738	1.066.320	447.440	1.101.530	133.680	63.760	168.516
Puglia	291.946	294.390	293.502	170.593	172.065	170.637	4.790.890	3.075.030	4.633.270	820.280	449.750	841.380
Basilicata	17.643	18.137	18.192	19.012	19.399	19.444	381.360	230.880	473.870	60.280	32.010	70.580
Calabria	145.445	146.570	146.570	89.444	90.259	90.325	2.112.470	907.140	2.726.890	285.120	130.470	385.060
sicilia	92.930	97.738	98.426	245.344	251.792	253.862	1.756.310	836.980	2.352.310	292,600	127.860	354.060
Sardegna	17.255	20.069	20.153	28.406	30.547	30.614	339.310	302 .030	196.430	44.160	46.420	22.660
Italia settentrionale	46.166	44.894	44.990	32.740	34.125	34.586	878.580	608.790	428.130	160.080	109.790	80.380
Italia centrale	131.477	133.489	133.643	486.730	504.389	505.870	2.261.480	1.707.320	2.725.950	385.98 0	283 600	510.550
Italia meridionale	527.124	531.397	530.564	550.622	559.385	i i			9.796.800	1.418.010	740.850	1.609.220
Italia insulare	110.185	117.807	118.579	273.750	282.339	l li			2.548.740	336.760	174.280	376.720
ITALIA	814.952	827.587	827.776	1.343.842	1.380.238	1.383.308	14.248.980	8.540.840	15.499.620	2.300.830	1.308.520	2.576.870

TAV. 6. — OLIVO - Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947

			9 4 6	·				1	9 4 7			
	Coltura	SPECIALI	ZZATA	COLT		Produ-	Coltur	SPECIALI	ZZATA	COLT		Drane
CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie	Produz	per	Super- ficie	Produ- zione	ZIONE COMPLES- SIVA	Super-	Produz	per	Super- floie	Produ- zione	PRODU- ZIONE COMPLES- SIVA
	ha	plessiva q	ha q	h a	q	q	h a	plessiva q	ha q	ha	q	q
Bergamo	27 1.212 29	160 27.700 180	5,9 22,9 6,2	240 1.725 1.432	360 14.200 1.430	520 41.900 1.610	1.212	140 11.500 120	5,2 9,5 1,1	240 1.725 1.432	240 4.070 860	380 15.570 980
Lombardia	1.268	28.040	22,1	3.397	15.990	44.030	1 1	11.760	9,3	3.397	5.170	16.930
Frento - Trentino- Alto Adige	343	9.620	29,2	-		9.620	344	1.250	3,8	_		1.250
Padova	97 4	680 10	7,0 2,5	605 22	480 30	1.160 40		840 20	8,7 5.0	605 22	610 30	1.450 50
Verona	1.616 335	$26.550 \\ 2.680$	16,7 8,0	5.359 —	18.720 —	$rac{45.270}{2.680}$		$8.660 \\ 1.340$	5,0 5,4 4,0	5.367 —	6.370 —	15.030 1.340
Veneto	2.052	29.920	14,8	5.986 •	19.230	49.150	2.063	10.860	5,3	5.994	7.010	17.870
Jenova	9.641 18.260 3.545 9.110	66.380 252.390 48.760 80.550	6,9 13,8 13,8 8,9	3. 193 120 4. 455 1. 224	11. 180 910 34.240 2. 480	77.560 253.300 83.000 83.030	18.260 3.545	34.430 257.620 28.120 33.580	3,6 14,1 7,9 3,7	120	6.050 1.080 16.670 1.450	40.480 258.700 44.790 35.030
Liguria	40.556	448.080	11 ,1	8.992	48.810	496.890	40.640	353.750	8,7	9.145	25.250	379.000
Forli	— ⁶⁷⁵ 675	2.000 2.000	3,0 3, 0	15.000 750 15.750	6.000 1.100 7.100	8.000 1.100 9.100	_	3.300 3.300	-4,9 -4.9	15.300 750 16.050	8.700 1.080 9. 780	1.080
									,			
Arezzo Firenze Frosseto Livorno Lucca	7.053 — 10.724 4.272 5.445	23.430 	3,7 - 4,8 7,6 13,0	16.750 95.163 17.358 7.362 2.850	26.240 324.780 61.670 19.900 9.020	49.670 324.780 109.780 51.030 79.640	10.724 4.272 5.445	38.150 — 72.000 65.760 87.480	$-{5,9\atop7,2\atop16,0\\16,1}$	95.979 17.358 7.362	260.600 87.660 32.300	260.600 159.660 98.060 95.680
Massa-Carrara	2.645 5.724	13.820 79.990	5,4 14,2	3.375 14.147	10.910 63.990	24.730 143.980	5.724	10.700 99.290	$\frac{4}{17}, \frac{1}{6}$	3.460 14.147	94.840	18.000 194.130 53.010
Pistoia	7.814 673	44.010 7.210	5,9 11,1	2.250 48.420	4.140 93.890	48.150 101.100	676	47.810 9.510	6,4 14,5	H.	139.340	148.850
Toscana	44.350	318.320	7,5	207.675	614 540	932.860	44.478	430.700	10,2	208.623	677.540	1.108.240
Perugia	5.478 4.359 9.837	56.730 21.680 78.410	10 ,4 5 ,0 8 , 0	34.010 19.410 53.420	31.590 40.130 71.720	88.320 61.810 150 . 130	4.359	137.590 32.250 169.840	25,2 7,4 1 7 ,3	19.410	62.190	94.440
Ancona Ascoli Piceno Macerata		-	=	84.761 61.310 11.903	12.310 21.500 9.540	12.310 21.500 9.540		<u>-</u>	_ 	84.865 61.501 11.903	32.380 42.500	32.380 42.500
Pesaro e Urbino	_	_	_	5.637 163.611	8.400 51 .7 50		11	_	_	5.637 163.906		ļ
Frosinone	23.412 13.281	115.800 52.700	4,9 4,0	13. 123 9. 134	18.810 3.730			293.020 138.720	12,5 10,4	13.123 9.134		156.160
Rieti	11.613 19.102		5,4 8,4	28.588	36.210	193.080	19.102	213.200	7,3	10.403 28.588	45.730	258.930
Lazio	11.894 79 .302	61.780 447 . 100	5,5 5 ,8		1	118.070 572.580	li .	110.960 837.100	9,8 1 0 ,8	11		
Campobasso	3.053 6.704	22.520 28.350	7,4 4,2	32.944 82.353		119.370 167.260				32.944 82.353	342.350	398.160
L'Aquila	1.589 2.683	3.520 10.320 50		5.970 28.017	69.630	79.950	2.683	18.200	3,4 6,8	5.970 28.255	121.950	140.150
Abruzzi e Molise	14.037	64.760	1				18		1	l l	i	
Avellino	3.300 9.478		4,5 3.2	22.500 36.918			3.300 9.478			22.550 36.918		199.600
Caserta Napoli Salerno	13.483 2.578	65.710 33.090	4,9 12,8	11.655 1.443	39.870 12.990	105.580 46.080	13.483 2.578	74.400 42.850	5,5 16,6	11.655 1.443	48.900 15.870	123.300 58.720
Campania	29.424 58.263	103.430 247.000		II .			11			1		1
Bari	115.848	1.456.480										2.069.530
Brindisi Foggia Ionio (Taranto)	45.520 27.304	210.970 172.500	4,7 6,3	18.730	53.490 105.790	264.460 278.290	45.400 27.304	324.360 412.050	7,2 15,1	18.700 17.377	81.370 211.740	405.730 623.790
Lecce	39.218 66.500	355.690	5,6	6.138	7.620	315.240 363.310	39.218 66.50	543.040 899.710	13,8 14,2	8.465 6.138	18.340	918.050
Puglia	294.390	2.472.300	8,5	172.065	602.730	3.075.030	293.502	3.807.470	13, 1	170.637	825.800	4.633.270

Andamento stagionale molto favorevole specialmente nel Italia centro-meridionale. Abbastanza diffusi gli attacchi di « mosca olearia » e di « tignola ». Buona la tecnica collurale. La produzione, quantitativamente quasi doppia di quella ottenuta nell'annata precedente, è risultata qualitativamente buona.

Segue: TAV. 6. — Olivo - Superficie e produzione negli anni 1946 e 1947

			1	9 4 6			1		1	9 4 7		
	Coltur	A SPECIALI	ZZATA	Col:	TURA ISCUA	Produ-	Coltur	A SPECIAL	IZZATA	COLT PROM		Propu-
CIRCOSCRIZIONI	-	Produz	ione			ZIONE		Produ	zione			ZIONE
	Super- ficie	com- plessiva	per ha	Super- ficie	Produ- zione	COMPLES- SIVA	Super- ficie	oom- plessiva	per ha	Super- ficie	Produ- zione	COMPLES- SIVA
	ha	q	q	h a	વ	q	h .a	q	q	h a	q	q
Matera	10.452 7.685	79.480 72.850	7,7 9,8	6.797 12.602	17.510 61.040	96.990 133.890	10.452 7.740	201.350 141.030	19,6 18,9		38.650 92.840	240.000 233.870
Basilicata	18.137	152.330	8.6	19.399	78.550	230.880	18.192	342.380	19,3	19.444	131.490	473.870
Catanzaro	51.425 45.900 49.245	154.100 199.720 383.650	3,0 4,5 7,8	25.369 33.650 31.240	39.930	- 187,460 239,650 480,030	51.425 45.900 49.245		15,9 12,4 15,0	33.650	204.490 96.910 312.880	1.023.720 651.040 1.052.130
Calabria	146.570	737 . 470	5,1	90.259	169.670	907.140	146.570	2.112.610	14,5	90.325	614.280	2.726.890
Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	20.655 5.310 2.625 1.600 25.677 16.450 6.709 6.827 11.885	95.170 35.950 14.420 6.400 179.660 89.790 5.250 18.020 70.570	4,6 6,9 7,2 4,0 7,0 5,5 0,8 2,7 6,0	13.779 106.270 13.550 27.221 20.130 15.366 27.918	36.910 87.350 20.330 70.400 35.290 5.900 32.860	109.010 72.860 101.770 26.730 250.060 125.080 11.150 50.880 89.440	20.655 5.310 2.627 1.600 25.677 17.121 6.709 6.842 11.885		21,6 6,0 17,0 9,3	13.779 108.252 13.550 27.221 20.147 15.366 27.989	105.630 275.980 27.100 170.920 64.510 103.710	208.470 318.990 36.700 606.250 216.060 240.010 175.240
Sicilia	97.738	515.230	5,3	251.792	321.750	836.980	98.426	1.404.240	14,5	253.862	948.070	2.352.310
Cagliari	3.896 6.550 9.623	28.050 38.030 186.400	7,3 7,8 20,7	15.533 11.134 3.880	31.700 8.540 9.310	59.750 46.570 195.710	3.912 6.550 9.691		11,5		35.040 6.330 3.260	
Sardegna	20.069	252.480	14,2	30.517	49.550	302.030	20.153	151.800	8.5	30.614	44.630	196.430
Italia settentrionale	44.894	517.660	11,6	34.125	91.130	608.790	44.990	380.920	8,5	34.586	47.210	428.130
Italia centrale	133.489	843.830	6,4	504.389	863.490	1.707.320	133.643	1.437.640	11,1	505.870	1.288.310	2.725.950
Italia meridionale .	531 . 397	3.673.860	7,0	559.385	1.411.860	5.085.720	530.564	6.949.440	13,2	558.376	2.847.360	9.796.800
Italia insulare	117.807	767.710	6, 7	232.339	371.300	1.139.010	118.579	1.556.040	13,6	284 . 476	992.700	2.548.740
ITALIA	827.587	5.803.060	7.1	1.380.233	2.737.780	8.540.840	827 . 776	10.324.040	12,7	1.383.308	5.175.580	15.499.620

TAV. 7. — OLIVE DESTINATE AL CONSUMO DIRETTO negli anni 1946 e 1947 (quintali)

CIRCOSCRIZIONI	1946	1947	CIRCOSCRIZIONI	1916	1947	CIRCOSCRIZIONI	1946	1947
Imperia - Liguria	1.000		Campobasso Chieti L'Aquila Pescara	570 4.820 60 1.050		Agrigento	3.910 8.800 25.770 10.000	6.890 14.670 44.000 10.000
Livorno	360	40	Teramo	60	80	Messina	13.580	13.860
Lucca	440	570 660	Abruzzi e Molise	6.560	20.930	Palermo	5.430 1.000	$6.460 \\ 33.720$
Massa-Carrara	50	50				Stracusa	15.150	31.550
Pisa	1.360	1.200	Avellino	1.440		Trapani	16.100	28.530
Pistoia	390		Benevento	1.200 480	2.000 600			
}	000	020	Napoli	370	420		99.740	189 · 680
Toscana	2.630	3.040	Salerno	600	730		ļ	
1		•	Campania	4.090	5.810	~V1	1, 110	900
Ancona	400					Cagliari	970	1.000
Ascoli Piceno	630	1.040	Bari	68.330		Sassari	3.400	570
Macerata	170		Brindisi	1.050 22.000	1.050 25.000		I	
Pesaro e Urbino	50 200	70	Ionio (Taranto)	5.000	4.100		5.480	2.470
Todato o Cibillo	200	300	Puglia	96.380	101.360	1	1	
Marche	1.050	1.880	* ug.:	80.860	101.000			
			Matera	5.720	5.950	Italia settentrionale	1.000	1.500
	1		Potenza	2.400			10.820	19.250
Frosinone	3.000	5.330	Basilicata	8.120	9.010			
Latina	1.700	6.290				Italia meridionale	139.860	194.810
Roma	2.110	2.870	Catanzaro	3.010		Italia insulare	105.220	192.150
Viterbo	330	340	Cosenza	20.000				
Lazio	7 7 4 4		Reggio di Calabria	1.700		1	1	
Labiu	7.140	14.330	Calabria	24.710	57.700	ITALIA	256.900	407.710

TAV. 8. — OLIO - Produzione negli anni 1946 e 1947

		1946	1	1947		1	1	946	1	l 1	1947		
											-		
OIRCOSCRIZIONI	alla olei-	per quin- e di olive kg		destinate alla olei-	K G Z	Olio prodotto	CIRCOSCRIZIONI	alla olei-	a per quin- e di olive kg	Olio prodotto		a per quin- e di olive kg	Olio prodotto
	q	Resa tale	q	q	Resa tale	q		Q	Resa tale	q	q	Resa tale	q
	<u> </u>	<u>'</u> '	<u> </u>				<u></u> 	1]	1		
Bergamo	520	17,3	90	380	18,4	70	Campobasso	118.800	12,9	15.360	211.310	15,1	31.860
Brescia	41.900		1	15.570	18,0	2.800		162.440	1	1	li .		70.200
Como	1.610	19,3	310	980	18,4	180	L'Aquila	8.520	1	I	3)		1.800
Lombardia	44.030	18,5	8.140	16.930	18,0	3.050	Pescara	78.900 50.010	15,8 15,3	12.500 7.670	ll .	1 1	23.610 16.220
202001111	12.000	10,0	0.210	20.000		. 5/555	Teramo	30.010	10,5	1.070			
Trento - Trentino - Alto							Abruzzi e Molise	418.670	15,5	64.860	840.310	17, 1	143.690
Adige	9.620	21,0	2.020	1.250	22,4	280							
							Avellino	32.000	1 '	I	1		7.560 27.310
Padova	1.160	17,2	200	1.450		200	Benevento	100.350 105.100	13,5 13,3	i .		1 .	18.490
Treviso	40	25,0	10	50	1 1	10	Napoli	45.710			11		7.520
Verona	45.270	18,0	8.150		1 1	2.680	Salerno	160.190		ı	ii .		107.630
Vicenza	2.680	17,9	480	1.340	17,2	230	00	440.050	٠	00 B00	1.095.720	15,4	168.510
Veneto	49.150	18,0	8.840	17.870	17,5	3.120	Campania	443.350	14,4	63.760	1.095.720	13,4	100.010
							Bari	1.785.400	15,4	274.600	1.998.320	19,6	391.910
Genova	77.560	16,0	12.410	40.480	15,0	6.070	Brindisi	263.410	1 ′	ļ	404.680		64.050
Imperia	252.300	20,0	50.440	257.200	19,9	51.230	Foggia	256.290	· ′		1	1 '	106.240
La Spezia	83.000	17,1	14.170	i e	1 1	8.680 5.960	Ionio (Taranto)	310.240		1	612.070	20,5	125.700
Savona	83.030	15,0	12.450	35.0 30	17,0	5.960	Lecce	363.310	14,0	50.760	918.050	16,7	153.480
Liguria	495.890	18,0	89.470	377.500	19, 1	71.940	Puglia	2.978.650	15, 1	449.750	4.531.910	18,6	841.380
Forli	8.000	14,0	1.120	12.000	15,0	1.800	Matera	91.270	14,3	13.050	234.050	14,5	33.990
Ravenna	1.100	18,2	200	1.080	17,6	190	Potenza	131.490	14,4	18.960	230.810	15,9	36.590
Emilia-Romagna	9.100	14,5	1.320	13.080	15,2	1.990	Basilicata	222.760	14,4	32.010	464.860	15,2	70.580
Arezzo	49.640	19,1	9.480	80.210	19,6	15.710	Catanzaro	184.450	14,7	27.140	991.470	16,4	162.190
Firenze	324.780			260.600		65.610	COSCILZA	219.650	14,2	31.270	630.440	16,0	100.870
Grosseto	109.780	' '	l .	159.660	1 1	28.200	respire di Calabila.	478.330	15,1	72.060	1.047.280	11,6	122.000
Lucca	50.670 79.200	1		li .	1 1	16.170 19.080	Calabria	882.430	14,8	130.470	2.669.190	14,4	385.060
Massa-Carrara	24.680	1	1	1	,	3.000	li '	0021200	, , ,		1		
Pisa	142.620	1 .		192.930		36.760	A		14.0	14 000	981 190	17,4	62.930
Pistoia	47.760	19,1	9.100	13	21,6	11.350	Agrigento	105.100 64.060	1	l .	li		31.680
Siena	101.100	20,3	20.500	148.850	23,0	34.220	Catania	76.000					46.660
Toscana	930.230	17,0	157.710	1.105.200	20,8	230.100	l	16.730		1	II	15,5	4.140
		"				200.200	Messina	236.480	19,9	(Н		100.120
Perugia	90 800	18 0	15 740	990 000		m: 00°	Palermo	119.650	1 '	I .	11	•	l
Terni	88.320 61.810		1	ll .	1 1	71.990		10.150	1 '	1	II .	1	24.750 22.230
	01.010	,	12.000	22.330	20,0	10.080	Siracusa	35.730 73.340	1	l .	#	1	23.110
Umbria	150.130	18,7	28.100	433.320	21,0	90.880	_						354.060
							Sicilia	737.240	17,3	127.860	2.162.630	16,4	203.000
Ancona	11.680	1	1	N .	1 1	6.240			ļ		1		2.070
Macerata	21.330	1 '	l .	li .	1		Cagliari	58.640		1		1 .	6.970 8.900
Pesaro e Urbino	9.490 8.200	1 .		{	1		Nuoro	45.600 192.310		1	8	1 .	6.790
		, ,							1				99 880
Marche	50.700	17,8	9.000	119.640	17,9	21.460	Sardegna	296.550	15,7	46.420	193.960	11,7	22.660
Frosinone	131.610	15,0	10 700	940.050		PO 5	Italia sattastastas	COM MOS	10 -	109.790	426.630	18,8	80.380
Latina	54.730	1 '	1	ii .	1 1	52.700 22.440	<u> </u>	607.790				1	
Rieti	70.390	1 '		1	1 '	20.550	Toana centrale	1.696.500	1			1	
Roma	190.970	,	1	11	1 .		Italia mazidianala	4.945.860	15,0	740.850	I .	1	
Viterbo	117.740	15,6	18.330	205.630	16,1	33.040	Italia insulare	1.033.790	16,9	174.280	2.356.	16,0	376.720
Lazio	565.440	15,7	88.790	1.048.540	16,0	168.110	ITALIA	8.283.940	15,8	1.308.520	15.091.910	17, 1	2.576.870

TAV. 9. — FRUMENTO AUTUNNALE - Superficie seminata negli anni 1947 e 1948

I	19	947	1948		19	47	1948
	Supe	rficie			Supe	rficie	
CIRCOSCRIZIONI			Superficie	CIRCOSCRIZIONI			Superficie
	seminata	accertata al raccolto	seminata		seminata	accertata al raccolto	seminata
						!]	
Alessandria	68.519	65.476	72.375	Ancona	68.003	68.003	70.000
Asti	33.000	31.500	33.000	Ascoli Piceno	54.800	53.373	53.608
Cuneo	81.140	71.412	86.524	Macerata	73.100	73.004	73.000
Novara	10.920	10.430	11.900	Pesaro e Urbino	86.000	86.000	86.000
Torino	64.771 20.042	64.311 20.042	67.171 20.456	Marche	281.903	280.380	282.60
Vercelli	20.042						
Piemonte	278.392	263.171	291.426	Frosinone	51.500	51.000	52.010
			7.47	Latina	32.100	32.100	33.400
Valle d'Aosta	541	541	547	Rieti	40.000	39.550	40.150
	23.500	20.500	24.120	Roma	71.800	71.800	74.100
Bergamo	39.000	38.348	43.336	Viterbo	78.660	77.500	77.200
Brescia	9.000	8.900	9.790	Lazio	274.060	271.950	276.860
Como	29.000	23.393	35.000				
Mantova	51.000	48.549	52.420	Campobasso	124.800	124.800	125.100
Milano	41.950	36.500	44.000	Chieti	74.000	73.500	74.970
Pavia	47.000	46.119	55.460	L'Aquila	49.840	49.840	50.500
Sondrio	500	500	480	Pescara	31.200	31.200	31.200
Varese	5.640	5.640	6.050	Teramo	51.500	51.500	51.500
Lombardia	246.590	228.449	270.656	Abruzzi e Molise	331.340	330.840	333.270
Bolzano	1.650	1.447	1.655	A malling	73.700	79 700	73.700
Trento	7.862	7.803	7.911	Benevento	71.000	73.700 71.000	71.220
	9.512	9.250	9.566	Caserta	50.566	50.566	57.062
Trentino-Alto Adige	0.012	0.200	0.000	Napoli	10.500	9.000	9.500
Belluno	1.150	1.060	1.100	Salerno	55.900	55.900	55.000
Padova	48.508	46.990	50.064		261.666		000 400
Rovigo	38.000	38.000	39.500	Campania	201.000	260.166	266.482
Treviso	40.000	39.000	40.000		ar 000	ar 000	07 407
Venezia	83.200	32.900	36.500	Bari	65.390 26.100	65.390 26.100	65.495 27.500
Verona	58.050	55.920	59.000	Brindisi	219.000	219.000	210.000
Vicenza	37.500	87.500	39.800	Foggia	36.850	34.850	24.0 5 0
Veneto	256.408	251.370	265.964	Lecce	28.000	28.000	24.900
Gorizia	4.821	4.643	4.995	Puglia	375.340	373.340	361.945
Udine	38.500	37.000	39.991				
Friuli-Venezia Giulia	43.321	41.643	44.986	Matera	75.450 102.000	74.970 102.000	77.650 107.000
_	9.030	9.030	7.002				
Genova	1.800	1.750	1.850	Basilicata	177.450	176.970	184.650
Imperia	5.130	5.038	5.000				
Savona	5.630	5.067	5. 5 5 0	Catanzaro	68.000	61.290	64.892
		00.005		Cosenza	71.000 22.800	71.000 22.400	72.200 22.000
Liguria	21.590	20.985	19.402	Reggio di Calabria	22.000	22.400	
Bologna	76.640	76.640	8 0.6 00	Calabria	161.800	154.690	159.092
Ferrara	56.300	56,300	57.618				
Forli	84.000	0.500	81.000	Agrigento	97.005	97.005	95.785
Modena	51.500	4 7.800	49.850	Caltanissetta	72.000	66.800	70.000
Parma	48.500	47.393	52.000	Catania	70.202	70.017	70.057 73.000
Piacenza	45.500	43.000	51.000	Enna	68.500	68.500	42.250
Ravenna	51.520	50.502	54,960	Messina	42.240 119.940	42.204 117.405	118.000
Reggio nell'Emilia	41.100	40.000	42.500	Palermo	31.500	31.500	33.550
Emilia-Romagna	455.060	442.135	469.528	Siracusa	50.350	47.480	52.200
				Trapani	60.000	60.000	67.000
Arezzo	61,000	59.200	61.700	-		i i	621.842
Firenze	71.700 85.400	70.386	71.060	Sicilia	611.737	600.911	021.042
Grosseto	65.400 17.730	63.040 17.630	68.500 18.250		DO 400	90 400	91.900
Lucca	17.780	11.400	11.850	Cagliari	89.400 36.690	89.400 36.690	44.800
Massa-Carrara	6.060	6.040	6.100	Nuoro	51.205	51.205	60.120
Pisa	41.730	41.725	43.130	Dassali	01.200		
Pistoia	9.840	9.170	10.250	Sardegna	177.295	177.295	196.820
Siena	77.800	77.800	78.300	i			
Toscana	362.740	356.391	369.140	Italia settentrionale	1.311.414	1.257.494	1.372.075
	100 400	136.400	137.750	Italia centrale	1.097.103 1.307.596	1.086.221 1.296.006	1.107.455 1.305.439
Dominia				Table morecondit			
Perugia	136.400 42.000	41.100	41.100	Italia insulare	789.032	778.206	818.662

II. — Superfici e produzioni forestali

TAV. 10. — LEGNAME DA LAVORO proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

A) TONDAME DA SEGA (metri cubi)

		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
liemonte	50.234 50.109 100 25	33.857 33.502 355 —	9.615 6.698 2.917	12 12 —	93.718 90.321 3.372 25	39.549 1.799 30.277 7.473	11.091 10.856 235	20.701 13.354 6.737 610	28.558 855 13.887 13.816	12.991 3.279 6.924 2.788	112.890 30.143 58.060 24.687	206.60 120.46 61.43 24.71
alle d'Aosta - Montagna	25.036 132.565	29.176 30.991	7.892 7.051	_	62.104 170.607	12.377	50 4.460	1.519 7.260	370 13.390	— 2.782	1.939 40.269	64.04 210.87
ombardia	132.365 80 120	30.821 50 120	4.431 1.550 1.070	=	167.617 1.680 1.310	1.054 2.580 8.743	4.400	6.025 1.175 60	219 278 12.8 9 3	. 1.465 701 616	13.163 4.794 22.312	180.78 6.4 23.69
rentino – Alto Adige	329.909 298.425 19.534 11.950	53.781 48.287 3.471 2.023	26.657 17.410 3.570 5.677	1.136 1.136 —	411.483 365.258 26.575 19.650	_ 100	574 532 —	160 - 75 - 85			834 707 — 127	412.3 365.9 26.5 19.7
eneto	107.337 106.528 809	13.542 13.512 30	835 785 50	· — —	121.714 120.825 889	1.842	984 855 129	1.599 731 868	438 210 228 —	584 241 335 8	5.603 3.879 1.706 18	
riuli - Venezia Giulia	79.931 79.902 29	11.295 11.295 —	6.797 6.797 —	=	98.023 97.994 29	95	10.815 10.395 420	635 426 209	610 80 480 50	877 445 432 —	13.282 11.441 1.749 92	109.45 1.77
iguria	2.495 2.495	204 204 —	22.771 20.206 2.565	20 20 	25.490 22.925 2.565	1.184	4.149 4.149	5.411 4.604 807	29 15 14	2.475 2.445 30	13.364 12.397 967	38.85 35.32 3.53
milia – Ro magna	9.360 9.260 100	61 	2.188 1.927 261	=	11.609 11.248 361	2.825	2.311 2.311 —	5.000 4.565 435	15.002 838 1.166 12.998	277 148 42 87	27.457 10.687 3.457 13.313	39.06 21.93 3.81 13.31
oscana	21.513 18.292 3.221	60 60	35.465 5.555 14.322 15.588	1.544 1.307 237	58.582 23.907 18.850 15.825	2.889 4.138	7.772 7.597 175	26.593 20.249 6.004 340	11.199 5.160 5.715 324	738 80 70 588	54.389 35.975 16.102 2.312	
mbria	24 0 40 200	· =	5.843 5.400 443	=	6.083 5.440 643	1.5 34 824 710	1.466 1.466	454 150 304	365 250 115	20 20	3.839 2.710 1.129	8.1
Iarche	=	_	_	_	_	510 493 17	2.188 2.188	1.187 1.187 —	469 352 117		4.354 4.220 134	4.33 4.23
azio	- 94 - 94		584 446 138	=	678 446 232	1.277	11.715 10.318 1.397	32.281 9.221 23.055 5	1. 032 550 472 10	928 270 633 25		27.7
bruzzi e Molise	6.017 6.017		1.934 1.902 32	_	7.951 7.919 32	2.196 2.196	34.083 33.883 200	1. 511 1.511 —	168 168 —	152 52 100	37.810	45.7
ampania Montagna Collina Pianura			926 776 150		926 776 150		34.740 26.675 6.995 1.070		1.359 539 760 60	13.670 11.200 1.870 600	52.865 32.230	52.80
nglia	=	=	1.860 - 1.860	=	1.860 1.860	770	705 - 705	_	_	$-rac{360}{210}$	1.835 1.375	3.2
Pianura		_	_	_	 490 490	310 4.429	 12.675 12.675	 3.166 2.261	1. 025 845	150 1.438 1.438	22.733 21.568	23.22 22.03
Collina	25.219	=	 184.028	_	209.247	80	78.071	905 - 15.880	- ¹⁸⁰	 18.211	1. 165 — . 113.425	322.67
Montagna Collina	23.264 1.955	_	83.916 100.112	_	107.180 102.067	600 297	33.360 44.711	2.914 12.966 3. 091	366 47	1.779 16.432 85	38.653 74.772 11.897	145.88 176.88
MontagnaCollinaPianura	_	=	1.719 887 832	_	1.719 887 832 —	375	7.889 5.674 2.215	3.091 2.440 651	- 47 - 47	85 —	8.621 3.276	9.50 4.10
ardegna Montagna Collina Pianura	- 8 - 8	=	- 20 - 20	_ _ _	_ 28 _ 28 _	24 24 —		517 237 280 —	305 10 195 100	640 630 10	1.486 901 485 100	
TALIA	790.448	172.967	316.185	2.712	1.282.312	87.935	225.738	165.453	74.732	56.228	610.086	1.892.39
Montagna Collina	752.223 26.130 12.095	166.918 3.906 2.143	164.252 129.448 22.485	1.168 1.307 237	1.084.561 160.791 36.960	25.101 43.843	167.384 57.242 1.112	82.745 76.414	10.508 23.973 40.251	23.577 27.789 4.862	309.315 229.261 71.510	390.05

^{(*) 1}º luglio - 30 giugno.

Segue: TAV. 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi-nell'anno 1946-47 (*)

B) LEGNAME ASCIATO (1)

		R	ESI NOS	Е				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
iemonte	420 410 10	1.012 1.012 —	451 121 330	_ _ _ _	1.883 1.543 340		1.014 1.014 —		378 65 167 146	870 750 80 4 0		5.91 4.22 1.28
alle d'Aosta – Montagna	_		_		-	-	_	89	-	_	89	8
ombardiaMontagnaCollina	2.125 2.125 —	705 705 —	990 40 780 170	=	3.8 20 2.870 780 170	23 10	131 81 50	174	$-\begin{array}{cc} {\color{red}4}\\ {\color{red}2}\\ {\color{gray}2}\end{array}$	159 20 125 14	281	4.46 3.16 1.06 28
entino - Alto Adige	37.902 26.224 8.531	9. 674 6.708 1.579	7.453 3.365 1.777	100 100	55.129 36.397 11.887	_	2	_	_ _ _	20 	_	55.1 6 36.36 11.86
Pianura	3.147 7.398 7.398 —	1.387 1.798 1.798	2.311 520 		6.845 9.716 9.716	_	=	- 30 - 30		20 	- 30 - 30	6.86 9.74 9.71
Pianura	12.111 12.111 —	1.365 1.365	3.127 3.127	=	16.603 16.603			391 317 74			518 322 196	16.99
Pianura	_ _ _	- - -	 158 158		— 158 158 —		210 210				767 767	99 92
milia - Romagna	3.984 3.984 —	6 6	877 528 70 279		4.867 4.518 70 279	102 74	28 28 —		280 58 222	6	536	5.74 5.08 4:
oscana	14.118 6.712 7.406	_, 	687 220 467	- 60	14.865 6.932 7.938	925 775	=	2.598 2.187 344 67	- 42 - 42	_	3.565 2.962 536 67	18.4 9.8 8.4
mbria	<u>-</u>	=	- 30 - 30	_	30 30 —	120 90 30	_	100 50 50		_	2 50 160 90	
arche	=	_		_	-	60	_	=	=	=	60	
Montagna	_	=	_	=	_ 	 	=	2.808 2.006 802	=	10	2.006	2.0
Pianura		_ _ _	686 686	_ _ _	686 686	234 234	608 308 308	3	=	50 - 50	542	1.2
ampania	=	=		=		=	- 660	200 398	=	=	1.258 200 398 660	3
uglia	=	=	_		 	_ 213	_	=	=	=	213 183 30	_ 21
Pianura	=	_	=	=		822 822	238 238		=	=	1.057 1.057	1.0 1.0
Pianura alabria Montagna Collina		- =	90.352 27.994 62.358	=	92.012 29.654 62.358	_		1.910	— — 300 — 300	l —	2.140	31.7
icilia	_	_	_	=	02.336	=	=	=	- - -	=	= =	_
Pianura ardegna Montagna Collina	=		=		=	— — 87 — 87	=	=	-	=	- 37 - 37	_ ;
Pianura	_	_	_	_	_		-	_	_	_	-	_
TALIA	60 · 624 15 · 947	11.594 1.579	105.881 86.789 65.782 2.760	160 100 60	109.107	2.431 921	2.106 502	8.366 5.813		770 501	13.816 8.480	122.9 91.8

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14. — (1) Escluse traverse.

Seque: TAV. 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

C) LEGNAME DA TRANCIA E PER COMPENSATI

		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	1	Altre	Totale	Com- PLESSO
Piemonte	40 40 —		_		40 40 —	— 410 — 195 215	1.137 1.137	2.198 673 1.458 67	17.456 79 7.359 10.018	375 81 219 45	21.576 1.970 9.261 10.345	21.61 2.01 9.26 10.34
Valle d'Aosta - Montagna	120	-	_	_	120	_	-		-	_	_	12
Lombardia	290 290 —	170 170 —	=	_ _ _	460 460 —	— 170 - 55 115	463 358 105		8.931 65 535 8.331	$-{{435}\atop{415}\atop{20}}$	10.335 1.174 695 8.466	10.79 1.63 69 8.46
Trentino - Alto Adige	3.421 3.011 — 410	=	= 520 520	1 1 1	3.941 3.011 — 930	= =	=	_ _ _				4.00 3.01 —
Veneto	160 160 —	=	350 350 —	1 1 1	510 510 —	- 10 - 10	45 1.564	=	1.529 — 1.529		1.584 	2.09 566 — 1.529
Montagna		_	_		- -		1.564 — — 862	=		2222 35 —	1.786 35 — 862	1.821 1.786 — — 862
Montagna		=	=	<u>-</u> -	_ 		- 862 105	=	2.051 132	 5	- ⁸⁶² 2.211 287	- 862 2.231 287
Collina Pianura Poscana Montagna Collina	_ 20 _ _ _		=	_	_ 20 	=	280 260 20		196 1.723 5.305 85 3.300	5 2 50 50 200	196 1.728 5.935 495 3.520	216 1.728 5.938 498 3.520
Pianura	=	_	=	=	_ _ _	=	=	_	1.920 50 50	=	1.920 50 50	1.920 50
farche	=	=	=	=	=	=	 200	=	100	=	300	 300
MontagnaCollinaPianura	=	=	=	=	=		200 3.291	=	_ 100 _	38	200 100 — 3.329	200 100 — 3.329
Montagna	_	=	=	= =	=	- -	3.291 — 300 300		<u>-</u>	- 38 - 130 130	3.329 — 480 480	3.329 480 480
Collina	=	=	=	<u>-</u>	= =	=		=	=	=		
Pianura	=	=	=	, =	_ _ _ _	=	1.700 1.100 600	=	150 150	200 200	2.050 1.450 600	2.050 1.450 600
Pianura	=	_	_	_ _ _	=	 50 50	8.560 5.860 2.700		 105 50 55	2.000 2.000	10.715 7.960 2.755	
icilia	=	=		=	= =	=	=	=	=	=	Ξ	=======================================
Ardegna	= -	=	=	=	=	-	=	=	= 330 330	- 333 300	- 663 630	- 663 630
ITALIA	4.051	170	870	_	5.091	690	18.657	2.684	36.067	4.023	62.121	67.212
Montagna	3.621 20 410	_ 170	- 350 520	=	4.141 20 930	110 250 330	15.082 3.575	1.159 1.458 7	611 11.545 23.911	3.136 517 370	20.098 17.345 24.678	24.239 17.365 25.608

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14.

Segue TAV. 10 — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

D) LEGNAME PER TRAVERSE E PEZZI DA SCAMBI FERROVIARI

		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
iemonte			_	_		11.395	10			586	11.991	*1 /
Montagna. Collina Pianura		=	=	_	=	9.566 1.222	_ 10 _ 10	-	=	54 82 450	661 9.658 1.672	11.9 6 9.6 1.6
alle d'Aosta - Montagna	_		-		-	-	_	-	_			
ombardia Montagna Collina Pianura	 	72 72 —	<u>-</u> -	_ _ _	72 72 —	1.632 49 1.123 460		_ _ _ _		20 20 —	1. 652 69 1.123 460	1.
rentino-Alto Adige	_ _ _	1.281 1.281 —	$-\frac{{}^{300}_{100}}{{}^{200}}$	=	1.581 1.381 —	=	=	_ _ _		<u>-</u>	_	1. 1.
Montagna		_ _ _	_	=	_ _ _	128 128 —		_ _ _	_		128 128	_
iuli-Venezia Giulia . Montagna		30 	=	_ 	30 30 	248 20 228	436 436	_	_	_ _ _	684 456 228	
guria	_	=	_		_	438 438	=	_	_	_	438 438	
Collina nilia-Romagna Montagna Collina	=	- - -	_		_ _ _	1.412 1.113 273	100 100		- 	_ _ _	1.512 1.213 273	1. 1.
Pianura scana Montagna Collina		_ _ _	_	=	_ _ _	26 24.968 7.894 16.804	 220 200 20	- 80 - 80		 - 60 60	25.228 8.094 16.964	25. 8. 16.
Pianura bria Montagna		_	_	_	_ _	170 29.594 11.587	1.829 1.329		_	_	170 30.923 12.916	30. 12.
MontagnaCollina	_	_ _	_	_	_	18.007 58		_	_	<u>-</u>	18.007 58	18
Collina	_	_	_		_ _ _	18.583	 83.880	_ _ _	_	_	- 51.863	- 51
Collina Pianura	_		_	=	_	4.596 13.187 800	32.280 1.050 —	-	_	_	36.876 14.187 800	36 14
Montagna. Collina	=	=	=	=		5.227 5.227	9.933 9.933 —	-		=	15.160 15.160	15 15
mpania	_	=	_	_	 	9.963 9.143 160 660	36.085 84.040 305 1.740	325		=	46.373 43.183 790 2.400	46 43
glia	_	=	_	=	=	1.458 	_ _ _	=	_	_	1.458 1.458	1.
Pianura Silicata Montagna Collina		=	_		_ _ _	23.012 22.062	 17.520 12.520		_	_	40.532 34.582	40 34
Pianura Pianura Montagna	_	_	10.500	=	10.500	- ⁹⁵⁰ 14.055	5.000 — 67.300	-	_	_	5.950 - 81.355	91.
Collina,	_	_	4. 150 6.350	_	4.150 6.350	8.840 5.215 438	15.070 252.230		_	_	23.910 57.445 438	28 63
Montagna. Collina Pianura	=	=	=	=	_	128 310	=	=	_	=	128 310 —	_
rdegna Montagna Collina Pianura			=	=	_ _ _	3.270 834 2.396 40	=	=	=	$=\frac{270}{270}$	3.540 834 2.396 310	3 2
ALIA		1 202					,	_				905
Montagna. Collina Pianura	=	1.383 1.383	10.800 4.250 6.350 200		12.183 5.683 6.350 200	72.724	166.268 105.908 58.615 1.740	 405	=	936 74 142 720	313.333 178.706 128.789 5.838	325 184 135 6

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14

Segue: TAV. 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

E) LEGNAME PER PASTA (a)

		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESS
emonte	3.440 3.440 —	95 95 —	3.175 1.510 1.665	=======================================	6.710 5.045 1.665		=	= =	21.107 697 9.189 11.221	=	21.107 697 9.189 11.221	27.8 5.7 10.8 11.2
ille d'Aosta – Montagna	2.486	_	11.430	-	13.916		_	_	480		480	14.3
mbardia	3.438 3.438 —	_	3.309 765 1.164 1.380	=	6.747 4.203 1.161 1.380	=	=	_ _ _	12.281 53 498 11.730		12.281 53 498 11.730	19.6 4.5 1.6 13.
entino – Alto Adige	29.890 25.076 2.562 2.252	_	2.440 795 180 1.465	=	32.330 25.871 2.742 3.717	_ _ _	=	_ _ _	_ _ _	=	-	32. 25. 2. 3.
neto	12.413 12.413 —	_	577 577 —	=	12.990 12.990 —	=	_ ·			=	=	12. 12.
nli- Venezia Giulia	7.206 7.206 —	50 50 —	1.881 1.881 —	<u>-</u>	9.137 9.137 —	<u>-</u> -	725 725	=	- 75 - 75 -	 	800 725 75	9. 9.
nria	=	_	7.294 7.294	=	7.294 7.294	_	_	=	_	=	=	7
Collina	_ _ _		_	_ _ _	_ 		=	=	 6.324 231 100		6.324 231 100	
cans	 145 115 30		_ _ _	_ 	- 145 115 30	_	_ 	_	5.993 2.287 1.610 669	- 10		2
Pianurabria	- -		_	_	_		_	_	- 8	_ _	- 8	_
Montagna Collina	_	_	_			_		=				=
Montagna Collina tio			_				_	=	2.590 560		2. 590	
Collina	-		 	, <u>=</u>	-		980		1.830 200 300		1.830 200 1.280	
Montagna Collina mpania Montagna Collina	11 11	=	_	<u> </u>			980	_ 	- 300 320 320	_	1.280 320	_
Collina	-		_	=	_	=		= = =	=	<u>-</u>	_	-
Pianura				=	-			=	=	=		
Montagna Collina Pianura	111	=		=				=	= =	=		=
abria Montagna Collina	111	_	500 500 —	=	500 	=	=	=	4.323 4.323		4.328	1
Montagna Collina Pianura	1 1 1		_ _ _	=			=	= =	=	=	-	-
rdegna Montagna Collina Pianura	1 1 1	1	_ _ _ _		=		=		20 20		20 20	
ALIA	5 9. 01 8	145								1	0 51.829	141
Montagna. Collina	54.174 2.592 2.252	145		=	79.071 5.601		1.70		4.271 16.684 29.152	. 1		85

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14. — (a) Meccanica \bar{a} e chimica.

Sejue: TAV. 10. — Legnane da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

F) PALERIA GEOSSA (metri cubi)

P E C L O N L		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
Piemonte	3.471 3.471 —	5.534 5.324 210	2.596 5\1.782 6\2000 814	= = =	11.601 10.577 1.024	277 40 235 2		3.701 1.616 1.823 262	<u>-</u>	8.649 777 6.053 1.819	12.627 2.433 8.111 2.083	24.228 13.010 9.135 2.083
Valle d'Aosta - Montagna	3.884	8.886	4.627	_	17.397	_	_	98	200	_	298	17.695
Lombardia	7.412 7.412 —	2.347 2.347 —	2.791 540 1.491 760	=	12.550 10.299 1.491 760		=	2.157 1.340 717 100	1 1	1. 010 15 50 94 5	4. 001 1.359 767 1.875	16.551 11.658 2.258 2.635
Trentino - Alto Adige Montagna. Collina Pianura	11.381 11.151 230	7.024 6.404 486 134	5.910 5.656 54 200	=	24.815 23.211 770 334		=	= 207 = 207			= 207 = 207	24.522 23.211 770 541
Veneto	765 765 —	849 849 —	199 189 10		1.813 1.803 10	i –	=	4.398 3.760 638	_	- 15 - 15	4.417 3.760 657	6.230
Friuli - Venezia Giulia	3.319 3.319 —	2 60 260 —	1.871 1.857 —		5.450 5.436 —		=	2.789 130 2.659	=	=	2.789 130 2.659	
Liguria	1 62 162	_	20.213 17.015	=	• 20.375 17.177	6	48 48		_	_	2.964 1.485 1.479	23.339 18.662
Emilia - Remagna	105 105 —	_	3.198 593 305 130 158	_ _ _	3.198 698 410 130 158	91 65 26	? ?	1.070	13	l —	1.194 1.142	1.892 1.552
Toscana	2.140 1.990 150	410 410	19.621 3.397 14.501 1.723	- 165 160 5	22.336 5.797 14.811 1.728	16.284 7.115 9.169	8.300 8.300		, <u> </u>	580 127 173 280	21.899 11.257	55.827 27.696
Umbria	- 10	_	11.413 10.112 1.301	_ _ _	11.423 10.112 1.811	2.426 1.150	10	468	_	=	2.839 1.480 1.419	14.322 11.592
Marche	=	<u> </u>	20 20	_	20 20	_	=	1.414 1.414	_	_	1.414	1.434
Lazio		_ _ _	137 137	_ _ _	137 137		=	20.142 4.235 15.907		=	20.142 4.235 15.907	4.372
Abruzzi e Molise	1 70 170	_	1.504 1.504		1. 674 1.674				_	=	1.134 1.134	
Campania			_ _ _		=	_ 7	820 800 20	936	_ 	_ _ _	22.393 1.736 15.442 5.215	1.736 15.442
Puglia	=					· —	=	=	=	=	=	
Basilicata	_	_ _ _	_	_ _ _	=	_ _ _	=	822 607 215	=	=	822 607 215	607
Calabria		_	48.180 6.060 42.120		48.635 6.510 42.125	_	- 400 - 400	3.278	=	=	9.647 3.278 6.369	9.788
Sicilia		=	1.120 420 700		1.120 420 700		=	- 170	_	=		1.290 420
Sardegna. Montagna. Collina Pianura	=				481 193 32	2.715 511		149 149	35	6.700	2.864 546	3.057 5 578
ITALIA			256		256	1	1		- 046			
Montagna	29 970	24.480	53.814	_	111.178	H		1	1	919	49.254	160.427
Collina . Pianura	905		64.601	160	65.852	11.228	42		48		65.050	130.902

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14.

Segue TAV. 10 — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

G) PALERIA MINUTA

		R	ESINOS	E		•		LATIF	O G L I E			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESS
emonte	1.488 1.488 —	1.043 1.043 —	1.809 1.720 89	=======================================	4.340 4.251 89	39 39 —	- 	9.512 1.704 7.668 140		1.122 28 674 420	10.673 1.771 8.342 560	15.0 6.0 8.4
ille d'Aosta - Montagna	760	1.796	161	_	2.717	-	_	_	_	_	_	2.7
m bardia	2.417 2.417 —	1.065 1.065 —	1. 075 30 845 200	=	4.557 3.512 845 200	=	=	5.822 5.347 425 50		7.063 107 270 6.686	12.885 5.454 695 6.736	17. 8. 1. 6.
entino – Alto Adige	5.961 5.961	1.126 1.057 51 18	445 275 —	=	7.532 7.293 51 188		=	951 60 12 879		=	951 60 12 879	8. 7. 1.
neto	=		115 100 15	=	115 100 15	_ 27	=	2.828 159 2.598 71	_	941 14 808 119	3.796 173 3.433 190	3. 3.
uli - Venezia Giulia Montagna Collina Pianura	=	=	=	=	_ 	=	=	1.205 101 979 125	=	485 375 110	1.690 101 1.354 235	1. 1.
guria Montagna Collina	1.615 1.615	_	503 503	=	2.118 2.118	— 19 —	=	3.639 3.617 22	=	178 178 —	3.836 3.814 22	5 .
nilia - Romagna	120 120 —	=	$-\frac{{\overset{\bf 218}{100}}}{{\overset{\bf 118}{118}}}$	=	338 220 — 118	394 110 34 250	24 24		- 38 6 32	57 21 25 11	1.906 1.339 268 299	2. 1.
icana Montagna Collina Pianura	100 100	=	20 20	=	120 120 —	300	=	6.664 2.422 3.815 427	_ 20 _ 20	390 360 30	7.374 2.782 4.165 427	7. 2. 4.
bria Montagna Collina	_	=	=	<u>-</u>	_	113 113	40 40	2.008	Ξ	50 50	2.211 1.977 234	2
che Montagna Collina io	=	=	=	=	_	=	=	489 489 —	=	=	489 	_ 14
Montagna Collina Pianura	=	=	_	=	-	=	=	14.812 7.525 7.287	=	=	14.812 7.525 7.287	7 7
nzzi e Molise Montagna Collina	- 118 - 118 	_	275 - 275 - 30	=	393 393 — 30	20 20 —	107 107 —	8 8 - 56.365	_	- 10 10 150	145 145 — 56.515	 56
Montagna Collina Pianura	=	=	- 30 - 30	=	- 30 - 30	=	=	21.548 25.308 9.509	_		21.698 25.308 9.509	21 25 9
Montagna Collina Pianura	=	=	=			=	=	- 30 - 30	=	=	- 30 - 30	_
ilicata Montagna Collina Planura	=	=	=	_	= =	770 770 —	9.430 9.430 —	3.161 95 3.066	=	=	13.361 10.295 3.066 —	13 10 3 —
Montagna Collina	=	=		=	=	=	=	4.588 3.437 1.151	=	_ _ _	4.588 3.437 1.151	4 3 1
Collina		=	720 100	=	720 720 100	=	_	2.043 1.083 960	=	= 300 = 300	2.343 1.383 960 —	1 -
Montagna Collina Pianura	=	=	=	=	=	=	=	25 5 20 —	= 170 170	=	195 5 20 170	
Montagna	12.579 12.579	5.030 4.961	5.471 3.904	_	23.080 21.444	1.682 1.071	9.601	115.543 50.558	228	10.746 1.218	137.800 62.448	160 83
Collina	=	51 18	1.079	Ξ	1.130 506	361 250	9.601	50.558 53.778 11.207	26 202	2.182 7.346	56.347 19.005	57. 19.

Segue: TAV. 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

H) DOGHE

<u> </u>		R	ESINOS	3 E				LATIF	OGLIE			
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno		Altre	Totale	Com- PLESSO
Piemonte	20 20 -	210 210	=	_ 	230 230 —	2.128 87 1.583 458	_	1.550 525 955 70		170 30 140	3.848 642 2.678 528	4.078 873 2.678 523
Valle d'Aosta - Montagna	_	288	_		288	_	_	125	_		125	419
Lombardia		_	_		_	21 12 9	- 3 -	752 652 100		- 20 - 20	796 667 129	796 667 129
Trentino – Alto Adige	- 40 40	148 68 30 50	_		188 68 70 50	 			-	_		18: 6: 7:
Pianura	_		_		- - -	10 10	_	1. 793 890 884	_		— 1. 815 900 896	5 1. 81 90 89
Pianura Friuli - Venezia Giulia Montagnu Collina	35 35	_	_		 35 	_ _ _	- -	19 513 303 210	- - -	_	19 513 303 210	19 54 33 210
Pianura	_	=	-		-	 		2. 409 2.409	_		2. 409 2.409	2.409
Emilia - Romagna	1.030 1.030	=	=		1.030 1.030 —			532 381 150	35 35		771 426 336 9	1.801 1.456 336
Toscana	1.570 1.570	=	_		1. 570 1.570 —	180 50 130		1.1 56 683 464 9		_	1. 336 733 594	2.900 2.300 59-
Jmbria	=	=	_		_	$-\frac{100}{100}$		285 200 85	- 360	- 20 20	` 765 200 565	76 / 200 563
Marche	=	=		_ _ _	<u>-</u> -	— 51 — 270	 200	343 343 — 30.635			394 31.105	394 394
Montagna	_	=	_	<u>-</u>		- 270 - 270	- 200 - 200	5.056 25.579 	-	_	5.056 26.049	5.056 26.049
Abruzzi e Molise	- 30 - 30 				30 - -		=	- 4 68.136			 68.136	34 3- 68.130
Montagna	_	_			- -	_	=	23.312 34.157 10.667	=	_	23.312 34.157 10.667	23.312 34.157 10.667
Puglia	_	_			_		=	=	=	=	_	
Basilicata	=		_	_ _ _		326 226 100 —	 	1.889 1.365 524	 	=	2.215 1.591 624	2.215 1.591 624
Montagna	=	=	=	=	=	=	2.300 2.300	31.428 26.205 5.223	=	<u>-</u> -	33.728 26.205 7.523	33.728 26.205 7.528
Montagna	=	=		_ _ _	_	30 - -	 	4.966 2.981 1.985	=	= =	4.996 3.011 1.985	4.996 3.011 1.985
Sardegna	_		=		=	_	<u>-</u>	87 59 28	=	=	87 59 28	87 59 28
ITALIA	2.725	646	_	_	3.371	3.320	2.503	146.603	395	222	153. 04 3	156.414
MontagnaCollinaPianura	2.685 40	566 30 50	=		3.251 70 50	5.320 511 2.343 468	2.500 	65.493 70.344 10.766		30 192 —	66.037 75.774 11.232	69.288 75.844 11.282

^(*) Ved. nota * a pag. 14.

^{4 —} Bollettino Statistica Agraria.

Segue: TAV. 10 — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

I) ALTRI ASSORTIMENTI E DESTINAZIONI ECONOMICHE (a)

		R	ESINOS	E				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
iemonte	320 320 —	895 895 —	1.187 44 1.143		2. 40 2 1.259 1.143	2.846 283 1,482 581	4.865 4.773 -92	46.351 34.062 11.693 596	4.496 20 2.802 1.674	18.285 5.526 11.170 1.589	76.343 44.664 27.239 4.440	78.74 45.99 28.33 4.4
alle d'Aosta - Montagna		5	-		5	-		1.992		_	1.992	1.9
ombardia	532 532 —	-	410 - 410 	_	942 942 —	309 25 36 248	939 889 50	9. 278 8.322 916 40	2. 256 182 140 1.934	4.038 1.836 1.278 924	16.820 11.254 2.420	17.7 12.1 2.4
rentino - Alto Adige	13.212 12.153 408 651	3.901 3.643 100 158	4.331 1.626 1.737 968	646 646 —	22.090 18.068 2.245 1.777	53 27 — 26	1. 092 1.092 —	200 200 —	_ _ _	30 -	3.146 1.375 1.349	3.1 23.4 19.4 2.2
eneto	795 795 —	1	_	=	1.185 1.185 —	15	306 300 6	1. 563 1.077 486	2.580 —	1.244 640 178	26 5.708 2.017 670	1.8 6.8 3.2
riuli – Venezia Giulia	1.683 1.683	- 85 - 85 	30 -	=	1. 798 1.798 —	527	7.203 6.738 475	2.452 5.862	2.580 — — —	426 515 309 206		3.0 18.8 11.2 7.0
iguria		=	3.395 3.395 —	=	3. 395 3.395		938 938 —	39.252 37.378 1.874	-	1.917 1.347 570	10 43.802 41.358 2.444	47.1 44.7 2.4
milia-Romagna	=		= =		_	734 432 102 200	1.280 1.280	17.231 17.301 30	5.599 443 137 5.019	793 724 69	25.737 20.180 338 5.219	25.7 20.1 3 5.2
Montagna	542 422 120	1 - 1	3. 718 221 2.470 1.027	- 129 - 129	4.389 643 2.719 1.027	6.795	2. 018 1.994 —	48.049 42.517 3.274 2.258	6.307 1.340 4.794 173	12.161 7.002 4.759 400	75.874 53.394 19.622	80.2 54.0 22.3
mbria	_	_	=	=	_ _ _	201 171 30	260 250 10	492 250	- 10 10	- 16 16	9 79 671	3.8
Iarche	=	_	=	_	_	=	40 40	302 302	_	614 472 142	956 814	9
azio Montagna Collina Pianura	=	_ _ _	= 100 = 100		- 100 - 100	160 414	3.873 3.673 200	13.535 4.246 8.390 899	=	1 90 80	142 18.372 8.159 9.004	18 .4 8. 9.0
Abruzzi e Molise	=	_	_	_	=	43	5. 417 5.807	_	_	110 30 30	1.209 5.490 5.380	1. 5 . 5.
ampania	_	-		=		300 	9.150 7.750	8.463 1.950		3. 267 3.267	29.130 14.567 13.153	29.: 14.:
Puglia					-	300 345 — 345	20	_	-	_	1.410 3 65 —	13. 1.
asilicata . Montagna . Collina . Pianura .	=	=	_ _ _	=	- -	3.416 3.416			 1 75 175	1. 575 1.575	5.506 5.406 100	5 . 5.
alabria		_	200 200	=	200 200			32.908	— 10	 9. 492	47.631	47.
icilia	-	=		_		410 1. 507 293	1.230 1.230	27.549 17	10 150	9.492 330 130	6.459 41.172 3.234	6. 41. 3.:
Pianura	·	_	_		2		33	646	- ¹⁵⁰	- ²⁰⁰ 713	1.564	
Collina	- 1	2 =	_	=	_ 2	176	= "	646	35 75 35	98 610 5	2.347 309 1.890 148	2.: 1.:
TALIA	15.90	5 5.018 0 100	5.926 5.350	129	27.495	7.262 11.914	38.984 12.424	157.425 66.465	21.928 2.395 8.118 11.415	55.210 23.066 28.690 3.454	378.230 229.132 127.611 21.487	414.1 256.0 133.1 24.1

Segue: TAV. 10. — Legname da lavoro proveniente dai boschi nell'anno 1946-47 (*)

L) COMPLESSO DEL LEGNAME DA LAVORO (metri cubi)

_		R	ESINOS	Е				LATIF	OGLIE			Сом-
REGIONI	Abete	Larice	Pini	Altre	Totale	Quercie	Faggio	Castagno	Pioppi	Altre	Totale	PLESSO
Piemonte	59.433 59.298 110 25	42.646 42.081 565	18.833 11.875 6.958	12 	120.924 113.266 7.633 25	56.725 2.893 43.653 10.179	18.117 17.780 337	85.204 52.744 30.715 1.745	71 995 1.716 33.404 36.875	43.048 10.525 25.372 7.151	275.089 85.658 133.481 55.960	396.01 198.92 141.11 55.97
Valle d'Aosta - Montagna	32.286	40.151	24.110		96.547	_	50	3.823	1.050	_	4.923	101.47
Lombardia	148.779 148.579 80 120	35.350 35.180 50 120	15.626 6.216 5.830 3.580		199.755 189.975 5.960 3.820	15.391 1.167 3.813 10.411	5.996 5.731 265	25.903 22.196 3.427 280	36.862 519 1.453 34.890	15.527 3.878 2.444 9.205	99.679 33.491 11.402 54.786	299.43 223.46 17.36 58.60
Trentino – Alto Adige	431.716 382.001 31.305 18.410	76.935 67.448 5.717 3.770	48.056 29.227 7.318 11.511	1.882 1.882 —	558.589 480.558 44.340 33.691	153 127 — 26	1. 668 1.624	1. 518 335 12 1.171	60	50 30 - 20	3. 449 2.116 12 1.321	562.0 8 482.63 44.33 35.01
Veneto	128.868 128.059 809	16.579 16.549 30	2. 596 2.521 7 5		148 043 147 129 914 —	2.192 1.990 177 25	1. 335 1.200 135	12.211 6.617 5.504 90	4.547 210 228 4.109	2. 796 895 1.348 553	23.081 10.912 7.392 4.777	171.19 158.0- 8.30 4.75
Friuli - Venezia Giulia	104.285 104.256 29 —	13.085 13.085 —	13.706 13.692 — 14		131.076 131.033 29 14		20.743 19.848 895	13.857 3.729 9.993 135	685 80 555 50	2. 134 976 1.048 110	38.666 24.758 13.576 337	155.78 13.60
Liguria	4.272 4,272	204 204	54.334 48.571 5.763	20 20	58.830 53.067 5. 7 63	3.624	6.207 6.207	53.896 49.714 4.182	29 15 14	4.570 3.970 600		
Emilia - Romagna	14.619 14.499 120	67 67	3.876 2.860 461 555		18 562 17 420 581 555	7.928 4.742 2.474 712	3.855 3.855 —	25.716 24.849 860 7	29.342 1.702 1.875 25.765	1.151 893 155 103	67.992 36.041 5.364 26.587	86.55
Toscana	40.128 29.201 10.927	470 470 —	59.511 9.413 31.760 18.338	1.898 	102.007 39.084 44.343 18.580	57.983 19.264 37.486 1.233	18.350 18.351 215 24	93.567 74.515 15.896 3.156	25 . 160 8 . 195 14 . 540 2 . 425	14.189 7.629 5.292 1.268	127.954	311.49 167.03 117.7
Umbria	250 40 210	=	17.288 15.542 1.744	=	17.536 15.582 1.954	13.935	3.105 3.095 10	3.802 2.744 1.058	815 320 4 95	106 70 36		35.7
Marche	_	_	20 20	_	20 20	679 662	2.228 2.228	3.735 3.735	469 352	614 472	7. 725 7.449	7.74 7.46
Collina	- 94 - 94	_ _ _	821 583 138 100	=	915 583 232 100	22.882 6.033 15.824 1.025	46.471 2.847	114.213 32.289 81.020 904	117 3. 722 1.110 2.402 210	142 1.128 350 643 135	191.263 86.253 102.736	192.15 86.8 102.9
Abruzzi e Moltagna	6.335 6.335	=	4.399 4.367 32		10.734 10.702 32	7.750 7.750	54.509	2.537 2.537	468 468	280 130 150	65.544 64.784	76.2' 75.4
Campania	=	_ _ _	— 956 806 150	<u>:</u> =	956 806 150	15.132 12.318 754	89.505 70.965 15.070	193.991 59.272 103.024	1.879 1.059 760 60	17.217 14.747 1.870 600	317.724 158.361 121.478	318.69 158.30 122.28
Puglia Montagna Collina Pianura	=		2.110 2.110	_ _ _	2.110 2.110	2.786	- <mark>875</mark>	_ 30	_ _ _	- 360 210 150	4.051 3.561	6.16 5.67
Basilicata	490 490 —	_ _ _		=	490 490		36.200	4.328	1.170	3.213 3.213		77.0
Calabria	27.334 25.374 1.960	=	333.760 122.820 210.940	=	361.094 148.194 212.900	9.490	55.620	43.103	5.104 50 5.054	29.933 3.779 26.154	112.042	260.23
Sicilia	=	_ _ _	3.659 2.027 1.632	=	3.659 2.027 1.632	2.760 826	9.119 6.904	10.287 6.521	197 47 150	715 515 200	23.078 14.813	26.78 16.84
Sardegna	- 10 10	= =	501 193 52 256	=	511 193 62 256	7.415 3.749 3.503	=	1.424 450 974	1.005	8.656 728 653 7.275	18.533 4.992 5.435	19.04 5.18 5.49
ITALIA	998.899	225.487	604.160	3.812	1.832.358	287.038	488.877	754.411	184.739	145.687	1.860.752	3.693.11
Montagna	45.654	6.362	294.037 275.619 34.504	1.656		140.487		393.501 321.727 39.183	18.128 61.532	52.800 66.317 26.570		

^(*) Ved. nota (*) a pag. 14.

III. - Zootecnia e pesca TAV. 11. — BESTIAME MACELLATO (*).

		Bovini		:	EQUINI		OVI	NI E CAPR	INI		SUINI		
Anni — Mesi	N.	Peso morto	Resa %	N.	Peso morto q	Resa.	N.	Peso morto	Resa %	N.	Peso morto q	Resa	Totale peso morto

A) Nei comuni con più di 5.000 abitanti.

1940			52,6 50,8 50,5	63.363 100.457 76.657	89.736 138.137 103.395	49,0	3.869.565 3.497.457 2.245.342	311.533 317.712 200.793	55,2	1.967.819 1.693.025 1.318.203	1.732.732	80,8	
1947				}				`	ļ			ł	
Gennalo. Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	68.106 72.538 78.126 78.431 82.212 81.070 81.204 88.183	109.199 106.484 109.636 102.087 107.809 112.405 116.116 125.610	50,5 50,9 51,5 52,3 51,9 52,0 51,6 52,0	8.824 10.067 7.574 6.067 5.994 6.297 5.626 5.737	13.457 11.997 11.714 9.429 8.979 9.342 8.238 8.840	48,2 48,6 49,2 49,2 48,9 49,5 49,3 49,0	223 .743 206 .561 267 .693 416 .288 313 .072 185 .678 145 .957 150 .251	15.740 16.097 20.089 31.309 29.210 22.216 18.980 21.315	56,3 55,9 56,8 57,4 54,4 51,6 50,7 50,7	351.857 138.417 49.989 23.504 15.776 16.563 16.402 17.745	305.077 109.865 38.899 17.652 12.374 13.100 13.001 14.138	80,3 79,8 79,9 79,9 79,2 80,4 79,8 80,2	443.479 244.443 180.338 160.477 158.372 157.063 156.335 169.903
Novembre			:		:	::::			• • • •				

B) Nei comuni con più di 50.000 abitanti.

1944	324 : 193 405 : 917 535 : 336 436 : 295	454.611 618.915 768.631 660.514	48,5 49,7 51,8 52,0	32.062 60.878 67.491 58.114	47.404 85.779 102.979 91.851	48,6 48,1 48,8 49,2	489.976 829.220	32.471 57.111 96.412 87.962	52,9 53,4 52,3 53,1	106.725 234.303 366.717 281.116	93.201 208.670 337.843 259.837	79,3 80,3 80,5 80,6	970.475
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	31.540 31.344 34.352 32.525 33.381 34.319 35.639 36.030 39.204 38.888 55.354	52.802 49.217 50.855 45.012 46.453 49.500 50.481 51.926 53.272 62.274 61.108 87.614	51,2 51,3 52,1 62,5 52,5 62,5 62,5 62,2 51,6 62,3 52,3 52,3	6.292 5.911 5.374 4.218 3.813 4.094 3.866 3.988 4.808 5.318 4.988 5.444	9.897 9.152 8.754 6.697 6.140 6.511 5.713 6.322 7.552 8.147 7.761 9.205	48,3 49,0 50,0 49,8 49,1 49,2 49,6 49,0 49,1 49,3 48,9	65.400 52.119 73.326 126.390 94.602 54.690 39.827 37.202 48.445 66.645 78.391 119.395	5.216 5.039 6.571 10.187 9.783 6.889 5.693 5.548 6.466 8.262 7.786	54,8 53,2 54,5 56,4 53,6 51,3 50,0 50,3 50,4 51,5 52,8	60.714 28.762 14.970 8.009 5.761 6.422 6.468 6.552 8.913 20.083 32.768 81.704	56.317 23.320 12.084 6.145 4.648 5.360 5.119 5.216 7.630 18.203 32.184 83.611	80,5 81,4 80,7 80,7 81,0 81,2 80,9 80,9 80,6 80,4 80,4	124, 232 86, 728 78, 264 68, 041 67, 024 68, 260 67, 006 69, 012 74, 920 96, 886 108, 839 190, 952

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria. — I dati si riferiscono alla circoscrizione territoriale dello Stato conseguent all'applicazione del Trattato di pace.

TAV. 12. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti (*)

A) Dati per il complesso dei Comuni e per specie e categoria di bestiame.

SPECIE E CATEGORIA	Cenn	aio - ago 1947	osto		Agosto 1947		SPECIE E CATEGORIA	Genn	aio - ag 1947	osto		Agosto 1947	
DI BESTIAME	N.	Peso morto	resa	N.	Peso morto	resa	DI BESTIAME	N.	Peso morto	resa	N.	Peso morto	resa
	<u> </u>	q	%		q	%			q	%		q	%_
Vitelli sotto l'anno. Vitelloni Manzi Buoi Tori Vacche Vitelli bufalini Bufali Bufali Bovini	293.659 115.877 11.237 61.758 9.579 139.534 1.318 709 633.671	22.964 190.454 30.627 270.522 1.692 1.427	53,9 51,5 50,1 53,5 46,7 53,6 47.6	18.787 1.659 8.159 1.371 18.591 294 114	24.975 4.253 35.342 402 234	54,3 52,3 49,9 53,8 46,8 54,4 47,6	Pecore Montoni Capretti Capre Becchi	952.245 272.408 45.140 366.286 20.642 198.128 51.793 3.643	27.803 9.252 62.847 4.072 8.777 8.223 653	55,6 51,1 48,0 48,7 63,9 48,4 48,5	7.673 65.489 3.298 4.887 13.411 1.198	4.026 1.445 11.075 644 387 2.151 203	$55, 1 \\ 51, 3$
Cavalli	31.873 7.358 17.964 57.195	8.671 14.852	48,1 48,6	516 1.581	7.051 590 1.549 9.190		Grassi	4.190 133.753 492.103 630.046	75.474	80.6	11.362	25 3.545 10.582 14.152	78,0 76,6 81,4 80,2

^(*) Capi destinati al consumo normali ed alla bassa macelleria — I dati si riferiscono alla vecchia circoscrizione territoriale dello S ato.

Segue: TAV. 12. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore c: 5.000 abitanti nel mese di agosto 1947 (*)

B) DATI PER PROVINCIA E PER SPECIE DI BESTIAME

	Bov	TNI	EQU	ЛNI	OVINI E	Caprini	Su	INI
CIRCOSCRIZIONI	n.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	Ŋ.	Peso morto
Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Valle d'Aosta Vercelli Piemonte	1.615 397 808 919 5.779 1.045 10.760	2.141 548 1.007 1.240 6.489 234 1.040	47 25 23 64 25 11 21 447	85 42 34 137 622 18 49 987	180 45 441 324 3.997 54 55 5.098		235 296 277 201 469 2 86 1.566	259 355 254 201 449 1 76
Genova	3.777 479 639 627 5.522	5.041 560 890 666 7.157	32 23 16 21 95	26	1.859 242 124 244 2.469	308 38 15 38 399	65 5 27 17 89	60 3 2 13 78
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia	798 1.346 1.078 1.007 880 3.007 1.063 135 1.161	945 1,602 1,501 1,185 1,119 5,242 1,531 168 1,410	58 207 66 58 81 418 67 211 1.171		87 107 152 1 6 220 53 88 59 782	60 10 9 11	115 4×3 783 447 405 2.010 436 7 391 5.077	107 488 642 448 335 2.188 408 6 459
Bolzano	974 479 1.453	1,102 367 1,469	12 3 15	26 5 31	621 696 1.317	123 117 270	305 28 333	171 20 197
Belluno	753 2,082 1,834 132 1,638 2,445 1,139 1,370	5×4 2.45× 2.131 615 1.838 3.310 1.609 1.608	12 12 54 5 66 26 77 16	20 67 79 700 46 115 25	64 736 136 29 269 1.870 574 1.249	10 103 25 4 10 348 120 272 922	28 96 110 49 97 245 153 49	23 78 97 35 99 202 116 34 684
Gorizia	306 766 1.072	407 1.876 2.283	1 151 155	8 350 358	55 75 130	9 11 20	14 19 33	9 16 25
Bologua Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia	2,505 1,951 1,562 1,410 2,045 520 720 2,280	4.777 3.111 2.336 2.155 1.713 704 1.540 4.165 20.501	334 95 80 120 223 146 64 121	571 168 97 175 371 313 77 177	2.013 116 1.965 214 240 569 3.103 681	381 36 430 21 48 103 647 103 1.771	1.131 208 185 1.444 61 109 106 204	881 175 125 1.309 51 82 69 25 7 2.949
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistoia Siena Toscana	603 3.246 494 1.448 2.437 686 1.126 1.111 575 11,726	1.031 5.346 778 2.385 3.214 742 1.898 1.626 1.085	16 181 33 11 16 15 7 5 284	- 19 273 - 48 19 21 17 17 10 3 410	286 747 702 325 347 251 412 579 138 3.787	35 88 70 42 24 22 54 89 21	37 76 14 6 165 31 28 16 16	18 67 7 3 137 26 27 12 7
Ancona	978 738 1.067 512 3.295	1.543 1.162 1.926 753 5.384		3 2 5	1.532 428 671 750 3.381	292 51 146 158 647	255 9 1,500 69 1.833	158 5 852 36 1.051
Perugia	931 427 1.358	1.487 824 2.311	10 4 14	14 3 17	2.682 1.544 4.226	437 25 9 696	598 133 731	385 74 459

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria.

Segue: TAV. 12. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti nel mese di agosto 1947 (*)

B) DATI PER PROVINCIA E PER SPECIE DI BESTIAME

	Bov	INI	E QT	INI	Ovini e	CAPRINI	Su	INI
CIRCOSCRIZIONI	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso morto	N.	Peso mort
rosinone	575	633	_	-	1.765	205	26	1
atina	290	439	2	2	854	105	82	
tieti	282	294	2	2	1,348	196	43	ľ
toma	2.894	5.840	1.090	1,464	1.056	171	86	
iterbo	603	791		-	503	67	152	ŀ
Lazio	4.644	7,997	1.094	1.469	5.526	.744	389	2
ampobasso	110	159	7	9	1,793	228	_	_
hieti	180	232	14	15	1.518	166	21	1
'Aquila	426	460	16	16	2.682	374	24	
escara	221	352	5	5	1.421	242	22	
eramo	679	940		_	317	49	43	
Abruzzi e Molise	1.616	2.193	42	45	7.731	1.059	110	
vellino	500			'	2 525	919		
	233 99	280	-	_	2.535	312	4	İ
enevento		135	-	-	1.707	197		_
	421	675	28	27	884	95	40 489) :
apoli	2.814	4.053	48	56	8.381	619	203	'
1	671	1.026	36	31	1,809	243]
Campania	4.238	6, 169	112	114	15.316	1.466	736	•
ri	868	1,188	395	410	14.759	2.113	27	
indisi	153	269	27	30	1.798	263	_	
ggia	251	350	46	48	12,931	1.865	4	1
nio (Taranto)	235	421	134	129	3,704	510	2	
есе	279	427	66	67	1.007	135	20	
Puglie	1.786	2.655	66 3	684	34,194	4.886	53	
atera	90	27			2.683	337	4	
otenza	22 70	37				418		1
		95	3	. 4	3.884	1	1	ŀ
Lucania	92	132	3	4	6.567	755	5	
tanzaro	245	410	1	1	3.990	445	1	
senza	122	195	1	1	4.927	575	113	į
eggio di Calabria	186	271	37	26	4.673	. 518	91	
Calabrie	553	876	39	28	13.590	1.538	205	:
rigento	110	410			9 050	732	91	
ltanissetta	119 129	210	_	_	3.858 3,370	514	68	İ
tania	685	215	1			318	11	
naan		1.181	63	56	2.476	345	3	1
essina	108	171			2.121	481	43	
lermo	783	1.226	3	3	3.529	514	289	
igusa	1,295	2.094 322	58	62	3.423 896	123	13	Ì
racusa	300	508	3	- 4	1.260	139	1	ŀ
apani	375	470	6	4	592	93	6	
Sicilia	- 1	•	ı	6	i	i		ŀ
Sicilia	3.995	6.397	133	131	21.525	3.259	525	
gliari	779	1.171	83	106	6.290	776	912	
10ro	44	73	1	1	820	88	7	
ssari	569	805	48	51	3.417	4 15	190	
Sardegna	1.392	2.049	132	153	10.527	1.309	1.109	
talia settentrionale	54.067	72.963	2 004		00 050	4.521	11.676	10
Italia centrale	21.023	72.963 33.797	3.364	6.126	23.952		3.342	10.
Italia meridionale	8.235	12.025	1.395	1.900	16.920	2.532	3.342 1.109	2.0
[4a]!a .	5.387		864	875	77.398	9.704 4.568	1.634	
Italia insulare	D.38/	8.446	265	289	32.052			

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria.

TAV. 13. — BESTIAME MACELLATO nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (*)

A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME

		.,	DIO	ЕМВ	RE :	1946					DIO	ЕМВ	RE:	1947		
COMUNI	Bov	ini	Equ	ini i	Ovinie	caprini	Su	ini	Вот	ini	Equ	ini	Ovinie	caprini	Su	ini
	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q	N.	peso morto q
Alessandria	593 232 339 6.491	964 368 658 7.197	15 50 42 495	24 66 116 1.210	475 195 219 13.259	45 25 59 2.196	508 542 757 613	533 691 905 728	819 470 572 10.163	1.249 724 1.064 11.317	57 34 43 419	129 58 96 935	423 203 102 13.139	33 16 32 2.003	428 507 515 327	469 749 645 405
Bergamo	286 681 510 458 2.340 223 466 273	445 981 665 658 6.604 291 599 495	50 100 77 28 581 3 50 72	78 236 142 61, 1.374 3 105 138	145 138 223 740 240 178 91	40 33 52 	303 1.561 40 2.209 1.936 136 593 455	258 1.629 40 2.129 2.144 146 621 530	644 926 586 579 3.049 447 711 413	806 1.434 698 795 7.857 534 900 221	70 53 46 34 538 1 42 57	1.181 1 88	74 106 90 651 52	9 17 29 10 219 15 13	200 1.543 24 2.130 1.945 78 403 334	131 1.612 24 2.139 2.371 76 447 325
Bolzano	298 189	592 216	22 27	39 27	169 567	30 153	649 538	905 450	364 420	752 429	27 23	53 26	464 727	86 180	563 322	456 294
Padova	668 346 1.345 817 311	1.181 499 2.319 1.156 408	45 55 49 60 14	90 57 100 103 20	23 63 2 534 195 162	5 10 476 74 29	2.044 337 2.185 2.765 1.497	2.021 369 2.293 2.704 1.253	1 . 124 502 1 . 851 1 . 279 455	1.746 728 2.807 1.915 744	39 50 33 57 12	84 60 104		5 9 644 90 80	1.397 1.093 2.030 1.309 1.248	1.361
Gorizia	195 406	349 653	4 15	7 21	50 25 8	9 25.	38 7 946	344 766	271 533	406 832	2 46		94 345	19 37	300 572	315 505
Genova	2.276 312 31	3.720 556 37	35 50 20	62	3.734 355 405	665 50 79	3.515 282 596	3 33 2 229 622	4.269 535 294	6.601 853 425	42 28 18	48	5.472 261 475	740 27 102	3.073 89 462	2.905 71 463
Bologna Cesena Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell' Emilia Rimini	1.467 163 384 231 361 705 162 152 903 194	2.941 439 676 484 788 1.110 391 352 1.941 383	269 14 95 32 109 192 155 40 66 30	530 18 163 41 143 368 329 56 109 43	1.762 125 1.256 820 170 622 702 1.430 1.105	216 22	5.090 1.404 6.267 2.359 489 3.144 418 7.790 3.369 1.232	5. 461 1. 604 7. 237 2. 983 442 3. 776 545 8. 828 3. 926 1. 342	2.297 217 400 317 509 1.443 264 231	3.937 487 802	307 17 70 15 88 181 140 43 62	570 18 167 22 127 381 339 41	1.472 380 301 1.259 219 424 789 1.151	144 49 22 215 20 86 145 164 70 89	3.824 780 6.930 1.618 505 2.552 290 7.185 3.612 849	4.176 975 7.804 2.055 389 3.363 327 8.394 4.646
Arezzo Carrara Firenze Livorno Lucca Pisa Pistoia Prato Siena	135 110 1.041 736 570 375 233 513 223	369 204 1.770 1.451 877 690 407 772 496	28 396 13 9 17 6		237 242 280 931 1.881 888 1.018 1.387 438	16 30 19 45 96 57 121 76 26	365 408 1.803 1.347 1.263 1.174 1.348 334	351 374 1.754 1.240 1.239 1.173 1.209 321	130 253 1.855 1.371 711 588 372 636 266	278 348 2.416 2.077 1.112 893 716 898 546	25 231 21 13 19 15 —	325 33 19 37 26	46 2.065 1.693 932 516 1.811	106	141 321 1.496 974 672 768 820 330 585	856 638 729 743 377
Perugia	276 213	481 429	10	10	792 1.326	121 97	2.196 3.370	2.033 3.041	360 262	500 529	18 11	20	1.200	211 99	1.114 2.165	
Ancona	198		_	_	363	64	2.968	3.207	321	562	1	1	498	i	1.733	
Roma	2.139 160 146	235	2.401 15		267 226	12 32	4.449 1.944	5.003 1.543	2.290 201	5.514 270	938 10	10	298	40	4.187 962 391	1.002
Caserta	156 1.748 138	221 2.540	72	129			312 634 5.936		1.623	340 209 2.326	18 	36	459 2.903	21 724	484 3.517 522	437 3.433
Andria	69 83 627 71 95 500	94 61 1.053 94 173	68 344 533 13 85 408	414 612 11 88	538 10.490 3.037 84	95 35 499 148 10	957 146 156 1.145 1.030 361 810	93 115 876 611 251	85 72 700 92 245	130 122 1.033 136 552 675	83 136 318 9 47	170 469 8 60	1.109 12.998 5.458	55 93 640 301 2	77 127 723 483 135 556	64 121 601 376 102
Reggio di Calabria.	174	247	71	1		1	1.577				26	İ	1	59	1.170	1
Caltanissetta Catania Marsala Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	114 554 67 710 1.013 65 134	1.102 98 1.268 1.827 99 289	112 4 15 227 —	3 14 219 —	305 492 5 249	14 13 33 1 10 6	2.318	1.498 834 343	72 624 1.354 77 200	1.555 117 1.121 2.466 115 392	5 5 184	7 6 214 —	619 226 6 281	19 19 1 10 3	376 1.778 95 1.370 1.809 734 345 177	1.214 58 962 1.226 412 234
Cagliari	345 92						364	224	354		100 12				1.182 348	
Totale	38.660	67.584	7.960	12.132	103.263	0 004	104.282			87.614	5. 44 4	0 205	119.395	10.522	81.704	83.611

^(*) Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria. — I dati si fiferiscono alla circoscrizione territoriale dello Stato conseguente all'applicazione del Trattato di pace.

Segue: TAV. 13. — Bestiame macellato nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti B) Dati per il complesso dei comuni e per specie e categoria di bestiame

CONCERN OF CAMPACORIA	Gennaio	-dicembre	1946	Gennaid	-dicembre	1947	Dice	mbre 1946		Dic	embre 1947	•
SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto	Resa %	N.	Peso morto	Resa %	N.	Peso morto	Resa
Vitelli sotto l'anno Vitelloni Manzi Buoi Tori Vacche Vitelli bufaliul Bufali Bovini	254.080 95.505 10.474 65.541 8.299 99.299 1.269 869 535.336	178.027 148.210 20.541 198.051 26.238 193.867 1.861 1.836 768.631	58, 7 54, 1 51, 4 49, 9 52, 8 47, 0 52, 8 47, 7 51, 8	193.836 84.745 9.100 51.783 7.913 86.722 1.531 665 436.295	139.451 139.176 18.559 158.559 26.530 174.538 2.220 1.481 660.514		1 .	10.188 10.485 2.072 25.020 1.563 18.045 82 129 67.584	53, 8 52, 2 5 0, 2 53, 1 47, 5 53, 1	11.296 1.577 6.855 777 10.994 123 34	17.427 19.107 3.301 21.165 2.671 23.676 188 79	59, 7 53, 8 51, 9 50, 3 54, 7 47, 4 54, 0 47, 7
Oavalli	42.013 6.503 18.975 67.491	78.948 8.012 16.019 102.979	49, 2 46, 0 48, 0 48, 7	37.762 7.173 13.179 58.114	70.728 8.582 12.541 91.851	49, 2 48, 7 48, 7 49 , 1		9.152 1.196 1.784 12.132	49, 6 45, 8 48, 3 49 , 0		7.521 618 1.066 9 .205	49, 1 47, 2 48, 6 48 , 6
Agnelli lattanti Agnelloni Castrati Pecore Montoni Capretti Capre Becchi Ovini e caprini	406.539 96.597 24.350 245.789 14.937 30.582 9.749 677 329.220	22.458 11.346 5.529 50.346 3.300 1.600 1.702 131 96.412	63,7 56,0 50,6 48,3 49,5 64,3 48,3 48,0 52,3	441.146 111.941 16.987 230.990 6.720 33.351 14.587 710 856.432	24.424 9.898 3.846 44.231 1.447 1.665 2.325 126 87.962	64, 1 55, 8 51, 2 48, 1 49, 6 63, 4 48, 7 47, 9 53, 1	80.119 2.230 1.005 21.041 434 2.526 872 36 108.263	3.382 402 265 4.523 98 80 139 5	64,7 53,8 50,6 48,4 50,0 65,0 49,0 48,1 54,2	18.294 523	5.189 514 560 3.995 126 79 56 3 10.522	63, 7 55, 7 52, 0 47, 8 50, 1 66, 6 48, 6 48, 2
Lattonzoli	1.259 59.548 305.210 366.017	38.608 299.073 337.843	80, 2 79, 0 81, 0 80, 5	1.649 51.601 227.866 281.116	193 33.448 226.196 259.837	80, 4 78, 1 81, 0 80, 6	91 9.049 95.142 104.282	16 5.958 96.313 102.237	80, 1 78, 0 80, 9 80 , 7	7.732 73.476	35 5.190 78.386 83.611	80, 5 77, 4 80, 6 80, 4

TAV. 14. — PESCA - Produzione sbarcata dal 1º gennaio al 31 ottobre 1947 (*)

A) PER PROVINCIA

					(que	<i></i>					
		Pesci		FBUTTI				Pesoi		FRUTTI	G-a
CIRCOSCRIZIONI	Alici, sarde e sgom- bri	Altri (a)	Totale	DI Mare	CRO- STACEI	CIRCOSORIZIONI	Alici, sarde e sgom- bri	Altri (a)	Totale	DI MARE	CRO-
Rovigo	1.073 19.659 20.732 3.199	6.094 50.370 56.464 7.155	7.167 70.029 77.196 10.354	2.857 2.861	4.623		87 40.335 23.069 63.491	33 27.249 6.220 33.502		1.894 13 1.907	— 215 75 290
Genova Imperia La Spezia Savona Liguria Liguria	12.983 2.023 20.483 16.987 52.476	12.677 9.636 2.209 5.897 30.419	22.692 22.884	- - 48	513 7 — 17	Bari. Brindisi. Foggia Lecce. Taranto	26.379 1.164 2.045 3.496 4.991	38.222 4.962 11.789 18.697 22.012		400 195 49.691	1.375 — 152 29 144 1.700
Ferrara Forli Ravenna Emilia-Romagna	3.345 16.373 4.568 24.296	11.740 24.405 18.681 51.826	15.085 40.778 23.249 79.112	1.582 776	357 —	Puglia Potenza Basilicata Catanzaro	38.075 508 5.221	95.632 — 9.100	508 14.321	66.937 — 63	1.700 3
Grosseto Livorno Lucca Massa - Carrara	2.091 14.109 — 848	14.612 10.044 15.377 253	16.703 24.153 15.377 1.101	20 	11.049 72 —	Cosenza	19.055 2.637 26.913	2.980 3.852 15.932 13.283	22.035 6.489 42.845 51.024	1 2 66	14 17 1.332
Pisa. Toscana Ancona Ascoli Piceno. Macerata	17 048 4.739 4.373	941 41.227 10.721 31.539	941 58.275 15.460 35.912	 20 525 57	913	Agrigento	37.741 6 6.356 9.552 67.825	1.740 12.477 8.633 28.848	1.746 18.833 18.185 96.673	 805 581	20 61 1.187
Pesaro e Urbino	3.054 4.797 16.963 6.492	5.811 17.749 65 .8 20 6.511	8.865 22.546 82.783 13.003	300 202 1. 0 84		Ragusa	14.601 2.030 27.559 165.670	5.104 8.277 43.653 122.015	19.705 10.307 71.212 287.685	6 80 230 1.702	75 266 654 3.595
Campobasso	11.069 17.561 837 3.101	19.191 25.702 3.067 10.010	30.260 43.263 3.904 13.111	392 392 404	154	Cagliari	1.047 291 3.706	11.961 1.140 12.233	13.008 1.431 15.939	1.563 1 64	4.269 792 388
Pescara	900 4.878 9.716	9.318 8.095 30.490	10.218	66 805 1.275	$1.068 \\ 1.243$	Sardegna	5.044 461.632	25.334 604.568	30.378 1.066.250	1.628 80.396	5.449 37.606

^(*) Dati rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica d'intesa con il Ministero della Marina Mercantile e con il Ministero dell'Agricoltura e Foreste. Le quantità si riferiscono al pesce di mare e di laguna (escluso il tonno) sbarcato nel litorale e introdotto nei mercati o nei centri di raccolta. Nei dotto nei mercati o nei centri di raccolta (avviati direttamente verso altri mercati, all'industria conserviera, consumati dai pescatori o da questi di alcuni mercati e centri di raccolta della circoscrizione della Capitaneria di Messina.

$\dot{S}egue$: TAV. 14. — Pesca – Produzione sbarcata dal 1º gennaio al 31 ottobre 1947 (*)

R) PER LITORALE E COMPARTIMENTO MARITTIMO

		<u></u>			MADE.		ntali)		MAKIT	11MO					
LITORALI			Pesci		FRUTTI			Į Tro	ORALI			PESCI		FRUTTI	
E COMP. MARITTIM	ıı	Alici, sarde sgom- bri	Altri (a)	Totale	DI MARE	Cro- stacei			E (ARITTIM)		Alici, sarde e sg om- bri	Altri	Totale	DI MARE	CRO- STACEI
Imperia		2.023 16.987 12.983 20.483	9.636 5.897 12.677 2.209	82.895 11.659 22.884 25.660 22.692 58.275	48 48 20	587 7 17 513 —	Palerm Trapan Porto I Siracus	o i Empedoc	Sicilia (b)		9.552 67.825 27.559 37.747 16.631 6.356	122.015 8.633 28.848 43.653 15.023 13.381 12.477	287.685 18.185 96.673 71.212 52.770 30.012 18.833	1.702 805 581 230 — 86	3.595 61 1.187 654 1.332 341 20
Viareggio	: : : :	848 10.881	15.630 23.916	16.478 34.797		11.097			Mare Jonio		13.933	23.061	42.044	49. 6 91	145
Portoferraio	.	5.319 17. 561	1.681 25.702	7.000 43.263	20 392	24 968)		• • •	8.992 4.991	6.049 22.012	15.041 27.003	4 1.691	144
Civitavecchia	. .			9.330 26.480	392	24 927		i	sso Adriatico		33.084 4.660	73.670 23.659	28.319	17.246 195	1.556
Gaeta	1	5.058 81.920	2.395 43.385 1	7.453 25.305	1.973	306	Barı		dio Adriatico		28.424 43.052	50.011 120 .7 15	78.435 163.767	17.051 3.941	1.527 8. 871
Napoli	l	172	5.861	55.969 6.033	1.738 6	196 10	Ancona				4.533 17.349	$\frac{17,602}{60,959}$	$\frac{22.135}{78.308}$	$\frac{1.099}{1.058}$	1.056 7.415
Castellammare di Stabia. Salerno		2.025 23.069 15.792		5.702 29.289 21.823	150 13 64	75 2	Rimini.				21.170 31.844	42.154 94.040	63.324 125.884	1.784 3.755	400 5. 05 8
Reggio di Calabria		2.637	3.852	6.489	2	14	Chiocgi	a		:::	7.913 15.527	30.421 29.850	38.334 45.377	856 730	145 979
Olbia		3.706	12.233	30.378 15.939 14.439	1. 62 8 64 1.564	388	Venezia		MPLESSO (b)	1	8.404 461.632	33.769 604.56 9	42.173 1066250	2.169 80.396	3.934 37.60 6
Cagnari	• • •	1.336	13.101	14.450	1.504	5.061		IN CO	EFLESSU (0)		401.052	004.003	1000250	30.030	37.00
				C) P	ER L		LE E	PER M	ESI						
		N	ARE 1	IRRE	۷0	1	1	i		M.	ARE A	DRIA T	ICO	1	
MESI	MARE				1	MAI	1)	MARE Di	MARE		1	Ī	<u> </u>	1	IN.
	LIGURE	Alto	Medio	Basso	Totale	SARDI	EGNA	BICILIA	Jonio	Ваяво	Medio	Alto	Totale	COME	LESSO
	i 	<u> </u>	l			1		(b)			<u> </u>	!		((b)
						Pesc	ei (a)								
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	1.554 1.336 1.729 3.886 19.556 18.713 8.469 6.776 16.381 4.492	2.605 3.583 5.505 6.631 6.938 8.253 8.147 8.363 5.495	1.821 3.198 5.207 4.455 5.239 4.963 5.108 6.102 4.808	3.58 7.51 15.50 31.71 13.69 14.63 11.43 13.75 10.23	9 8.01 1 14.20 8 26.22 5 42.80 0 25.86 5 27.85 7 24.69 7 28.22	5. 200 117 1122 266	1.706 1.727 1.832 3.370 4.685 3.739 3.627 3.643 2.968 3.081	6.835 9.034 14.141 33.054 50.396 50.054 33.207 34.566 36.320 20.078	1.579 3.043 5.228 8.766 6.580 6.139 2.911 3.216 3.207	9.205 12.736 13.880 11.036 9.349 10.933 9.361 11.521 11.384	7.461 16.395 18.166 16.862 18.790 19.636 16.963 19.701 19.441	2.57 8.50 14.09 16.24 15.01 14.88 11.72 16.39 23.13	9 10.24 1 37.63 8 46.14 0 44.13 1 43.15 2 45.45 3 38.04 5 47.61	244	10, 83 40, 93 72, 66 117, 90 170, 34 148, 10 124, 74 110, 63 134, 72 105, 35 1,066, 256
					J	Frutti (di mare								
Cennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Totale	. — 133 38 15 133 2	- 2 12 4 - 2	38 54 65 70	7: 133 7: 1.22 32 4	2 7. 0 13 8 14 1 .27 0 36 1 8 3 5 4 7 8	2 0 0 1 1 8 3 7 1 1	65 83 231 183 196 264 264 327 15	107 163 106 173 92 183 112 123 255 388	1.629 5.271 14.228 22.985 2.486 493 37 33 417	452 1.15 6 3.086 3.376 2.896 2.148 1.915	265 776 585 457 263 309 326 395	71 71 11 13 12 9 3 14 33	6 1.43 8 2.65 3 3.78 0 3.96 9 3.28 1 2.54 4 2.27 6 2.12 7	3 4 3 3 3 4 3 3	4.411 3.362 8.241 18.559 28.497 6.529 3.515 2.769 2.817 1.606
						Cros	tacei								
Gennaio. Febbraio Marzo. Aprile. Maggio. Giugno Luglio. Agosto Settembre Ottobre	— 2 8 13 9 7, 6	2.032 2.196 3 1.418 3 1.495 3 1.625	3 19 0 10 0 80 2 19 0 1- 3 1- 7 1	2 3 5 5 6 2 2 3 4 3 6 2 8 4 7 1	5 16 9 15 2 20 7 1.04 5 2.07 9 2.25 9 1.46 8 1.55 4 1.65 8 1.82	11 44 12 13 19 19 13 16 16 18	163 195 103 107 920 1.023 1.346 1.102 383 107	161 244 160 243 176 254 306 310 1.288 453	8 10 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	84 114 102 121 124 157 301	350 703 816 1.783 819 1.384 745 1.014	34 34 37 32 32 21 15 22 82	8 741 7 1.134 7 1.307 1 2.206 8 1.158 4 1.662 8 1.130 9 2.144		1.132 1.342 1.609 2.733 5.479 4.829 4.898 4.206 5.561 5.817

5.449

12.395

3.595

8.871

5.058 15.485

37.606

11.121

968

 $^{(^{\}bullet})$ (a) (b) — Ved. corrispondenti note alla pagina precedente.

PARTE TERZA

APPROVVIGIONAMENTI E DISTRIBUZIONI

I. — Mezzi di produzione

TAV. 15. — SOLFATO DI RAME — Distribuzione nella campagna di consumo 1946 - 47 (a)

CIRCOSCRIZIONI	Quantità q	CIRCOSCRIZIONI	Quantità q	CIRCOSCRIZIONI	Quantità q	CIRCOSCRIZIONI	Quantità q
Alessandria	29.815	Gorizia	3.727	Ancona	4.129	Matera	253
Asti	22. 99 8	Udine	12.496	Ascoli Piceno	7.143	Potenza	1.345
Cuneo	14.861	Friuli - Venezia Giulia	16.223	Macerata	2.909	Basilicata	1.598
Novara	16.679	Genova	5.167	Pesaro e Urbino	2.161		1.000
Torino	16.088	Imperia	1.570	Marche	16.432	Catanzaro	2.278
Vercelli	6.989		1.734	Frosinone	11.534	Cosenza	144
Piemonte	107.430		1.797	Latina	455	Reggio di Calabria	1.475
Valle d'Aosta	875	Ligaria	10.268	Rieti	1.986	Calabria	3.897
vane u Austa	0/0		20.400	Roma	18.148	Calabila	0.50.
Bergamo	3.310	Bologna	18.492 4.738	Viterbo	1.475	Agrigento	28
Brescia	8.484	Forli	8.059	Lazio	36,598	Caltanissetta	1
Como	1.068	Modena	31.010	Lazio	30.000	Catania	2.130
Cremona	3.174	Parma	10.266	Campobasso	1.846	Enna	9
Mantova	18.415	Piacenza	12.400	Chieti	2.770	Messina	650
Milano	7.808	Ravenna	20.734	L'Aquila	1.399	Palermo	418
Pavia	12.816	Reggio nell'Emilia	26.255	Pescara	2.836	Ragusa	56
Sondrio	4.200	Emilia-Romagna	131.954	Teramo	2.458	Siracusa	34
Varese	1.183			Abruzzi e Molise	11.309	Trapani	137
Lombardia	60.458	Arezzo	8.027			Sicilia	3.463
Bolzano	" 100	Firenze	23. 7 57	Avellino	5.957		
Crento		Grosseto	435	Benevento	4.858	Cagliari	1.185
1	6.149	Divordo	705	Caserta	3.691	Nuoro	45
Trentino - Alto Adige	12.642	Lucca	4.088	Napoli	14.094	Sassari	154
Belluno	1.181	Massa - Carrara	1.275	Salerno	11.982	Sardegna	1.384
Padova	15.801	Pisa	7.486	Campania	40.582	Data Comment	
Rovigo	11.617	Pistoia	5.769	Bari	4.422	Italia settentrionale	419.149
reviso	12.799	Siena	7.319	Brindisi	4.557	Italia centrale	118.069
Venezia	11.014	Toscana	58.861	Foggia	3,025	Italia meridionale	83.146
Terona	14.490	Perugia	4.000	Ionio (Taranto)	4.184		
icenza	12.397	Terni	2.268	Lecce	9.572	Italia insulare	4.847
,	11					i e	1

⁽a) Compresi gli antiparassitari a base di solfato di rame (Ramital, Ramato P₁, ecc.) espressi in solfato di rame. La campagna va dal 1º agosto al 31 luglio.

II. — Ammassi

TAV. 16. — CANAPA - Campagna 1947-1948 (*)

SITUAZIONE A FINE DICEMBRE 1947 (a)

	PARTI DALL'INE	TE CONFERITE E QUANTITÀ AMMASSATA ZIO DELLA CAMPAGNA A FINE DICEMBRE 1947					PARTITE CONFERITE, MAGAZZINI IN ATTIVITÀ E QUANTITÀ AMMASSATA NEL MESE DI DICEMBRE 1947						·λ Ε 1947
		Qu	antità a	ımmassa	ta				Qt	antità a	ammassa	ta	
CENTRI DI AMMASSO	Partite			di cui		Stigliato	Partite	Magaz-			di cui		Sti i o
	conferite	in	canapa	sottopr	odotti	verde	conferite	zini in attività	in	canapa	sottopr	odotti	rde
		totale	lungo tiglio	stoppe	cana- poni				totale	lungo tiglio	stoppe	cana- poni	
	n	q	q	q	q	q	n	n	q	q	q	q	q
Ascoli Piceno	185	438	389	49		_	24	1	175	156	19	_	_
Bologna	16.676	96.570	75.181	21.389	_	7.591	5.014	7	34.008	26.916	7.092	_	4.82
Ferrara	10.229	195.142	170.074	21.758	3.310	1	H		52.507	45.345	6.161	1.001	8.44
Modena	7.169	37.059	29.387	7.998	574	420	1.207	3	6.074	4.766	1.217	91	12
Napoli	4.220	16.294	13.015	3.279			936	9	3.787	2.973	814	_	·
Caserta	11.373	46.075	46.075	- 1		_	2.965	14	15.205	15.205		_	_
Rovigo Forino	2.934	47.336	37.087	8.777	1.472	112	1.476	9	23.761	18.444	4.523	704	5
Torino	-	-		_		_	 -	-	_	_	-		-
IN COMPLESSO	52.786	439.814	371.20 8	63.250	5.356	17.165	14.317	60	135.517	113.805	19.826	1.886	13.44

^(*) Dati forniti dal Consorzio Nazionale Canapa. — La disciplina della produzione e del mercato della canapa furono stabilite con le LL. 2 aprile 1936, nn. 613 e 614 e 18 gennaio 1937, n. 243, — (a) I dati sono provvisori. La campagna va dal 1º settembre al 31 agosto.

TAV. 17. — GRANAI DEL POPOLO - Campagne 1946-47 e 1947-48 (*)

SITUAZIONE A FINE GENNAIO

GID GOOGDIGION.	Movimento	MPAGNA 1946 dall'inizio d a fine di genr	lella oampa-	Movimento	MPAGNA 1947- dall'inizio d fine di genn	ella campa-	Conferiment di gen	
CIRCOSCRIZIONI	Conferi- menti	V endite	Giacenze alla fine del mese	Conferi- menti	Vendite	Giacenze alla fine del mese	1947	1948
		A)	Frumento ((a)				
Alessandria	290.517 61.628 244.572 88.78 194.125 154.764 1.034.374	288.521 42.263 244.572 88.489 194.125 154.764	1.996 19.365 — 279 — — 21.640	91.326 21.379 264.181 50.055 152.115 123.304 702.450	90.106 20.842 250.337 50.055 147.461 119.636 678.437	1.220 537 13.844 — 4.654 3.758 24.013	1.573 21.131 3.129 502 13.843 819 40.997	6.939 224 3.641 79 1.612 458
Valle d'Aosta	19.019	19.019	-	15.984	15.984	-	161	97
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Varese Lombardia	144.445 368.684 43.698 432.737 741.957 350.244 321.700 26.033 2.429.498	144, 153 368, 684 43, 513 428, 666 741, 106 350, 244 321, 700 25, 755 2, 424, 121	292 	72.554 130.750 9.483 100.029 337.237 96.004 126.244 12.911 885.212	72.553 127.822 9.472 100.029 311.391 96.004 126.244 7.375 850.890	1 2.928 11 25.846 — 5.536 34.322	587 5.748 99 1.129 3.460 640 1.447 5.653	30 519 8 96 37.737 297 5.091 5.578
Bolzano	517 1.854 2. 37 1	418 1.711 2.124	104 143 247	194 1.081 1.275	143 831 974	51 250 301	82 153 235	1 28 29
Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Veneto	2.739 543.628 626.551 224.295 666.287 480.049 324.712 2.868.261	2.670 540.499 626.551 224.295 666.287 376.007 317.671 2.853.980	3.129 	1.794 200.251 377.092 97.618 334.709 233.226 117.325	1.538 109.397 377.092 93.383 334.709 232.457 115.281 1.353.857	256 854 4.235 769 2.044 8.158	6 1.577 3.783 773 1.686 5.331 1.000	25 465 30,928 801 291 26,635 9,039 68,182
Gorizia	8.433 279.652 288.085	7.911 272.897 280.808	522 6.755 7.277	1.665 139.397 141.06 2	1.646 139.034 140.680	19 363 382	27 698 725	8.316 8.327
Genova	36.590 132 1.827 8.838 47.387	25.232 107 1.443 5.577 32.359	11.358 25 384 3.261 15.028	954 57 359 825 2.195	929 1 330 274 1.534	25 56 29 551 661	1.496 29 77 855 2.457	 1 14 15
Bologna Ferrara. Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia Emilia - Romagna	1.141.718 874.724 685.776 473.193 526.082 343.493 887.224 302.446 5.234.658	1. 127.761 874.724 685.776 473.103 512.065 343.493 856.873 302.446 5.176.331	13.957 — 14.017 — 30.351 — 58.325	607. 189 593. 999 288. 224 185. 639 118. 940 68. 121 291. 825 90. 089 2. 244. 026	607.189 554.996 288.224 185.639 118.940 68.121 291.825 90.089 2.205.023		4.317 1.882 2.120 1.481 1.691 250 3.260 1.073	13.303 31.246 140.162 194 231 133 107.109 27.205
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Pisa Pistoia Siena Toscana	268.500 284.417 508.817 147.100 12.247 4.146 234.950 17.624 521.825	265.909 284.045 497.131 147.175 12.044 2.370 234.390 17.359 518.727 1.979.150	2.591 382 11.686 15 203 1.776 560 265 3.098 20.576	89. 108 115. 111 238. 305 57. 335 5. 158 916 67. 453 5. 080 257. 424 835. 890	86.819 114.927 222.532 56.798 5.067 878 66.987 5.025 244.951 803.984	2.289 184 15.773 537 91 38 466 55 12.473 31.906	2.480 308 2.163 287 193 1.721 1.077 92 2.230	340 309 449 106 57 5 303 17 958 2.514

^(*) I dati vengono rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari che ne effettua la raccolta a mezzo dei Consorzi Agrari Provinciali ai quali sono demandate le gestioni di ammasso ad eccezione del risone, alla cui disciplina totale della raccolta e della distribuzione è delegato l'Ente Nazionale Risi. I dati sono provvisori, la campagna va dal 1º luglio al 30 giugno. — (a) L'ammasso collettivo obbligatorio del frumento fu stabilito con D.L.L. 15 giugno 1936, n. 1273. — (b) Secondo la circoscrizione anteriore al D.L.L. 7 settembre 1945, n. 545.

Segue: TAV. 17. — Granai del popolo – Campagne 1946-47 e 1947-48

SITUAZIONE A FINE GENNAIO

	Movimento	MPAGNA 1946- dall'inizio de fine di genn	lla campa-	Movimento	MPAGNA 1947- dall'inizio de fine di genna	lla campa-	Conferiment di genr	
CIRCOSCRIZIONI	Conferi- menti	V en d ite	Giacenze alla fine del mese	Conferi- menti	V en d ite	Giacenze alla fine del mese	1947	1948
		Segue	:: A) Frun	nento		11	1	
Perugia	847.453 244.123 1.091.578	838.177 234.200 1.072.377	9.276 9.923 19.199	343.053 99.189 442.242	342.552 99.189 441.741	- ⁵⁰¹ 501	3.942 599 4.541	1.722 336 2.058
Ancona	726.521 430.559 658.692 728.644 2.544.416	710.851 410.043 658.692 671.491 2.451.077	15.670 20.516 — 57.153 93.339	257.236 158.552 217.335 284.498 917.621	247.229 158.479 205.281 239.632 850.621	10.007 73 12.054 44.866 67.000	607 1.021 898 1.223 3.749	399 592 242 651 1 .884
Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Lazio	26.263 147.561 66.885 294.576 369.255 904.540	25.574 144.538 60.000 291.346 369.255 890.713	689 3.023 6.885 3.230 — 13.827	13.879 89.534 28.994 182.203 179.904 494.514	13.521 89.534 28.876 181.609 179.607 493.147	358 118 594 297 1.367	1.925 311 236 5.223 6.773 14.468	94 85 236 1.688 1.378 3.481
Campobasso . Chieti	197.694 113.807 64.914 105.946 255.359 737.720	155.000 97.621 56.702 100.506 255.359 665.188	42.694 16.186 8.212 5.440 — 72.532	286. 493 126. 791 31. 379 95. 933 185. 466 726. 062	207.391 114.038 31.000 83.839 161.908 598.176	79. 102 12. 753 379 12. 094 23. 558	3.090 1.110 1.357 279 422 6.258	1.590 970 249 — 138 2.947
Avellino	93.819 100.631 59.342 5.244 44.830	92.790 97.500 58.828 5.097 44.830 299.045	1.029 3.131 514 147 — 4.821	72.316 52.497 48.495 6.564 29.645	72.316 51.129 48.334 6.437 29.645	1.368 161 127 — 1.656	332 1.851 555 138 317 3.193	671 307 148 190 —
Bari	104.203 9.829 627.090 59.910 8.523 809.555	103.258 9.776 627.090 56.240 8.523	945 53 	71.577 12.053 647.080 30.929 9.712 771.351	71.442 12.053 647.080 30.740 9.712 771.027	135 — — 189 — 324	2.955 221 959 1.140 71 5.346	243 123 2.328 45 58 2.798
Matera Potonza	247.626 197.583 445 .209	242,500 182,667 425,167	5. 126 14. 916 2 0. 042	113.530 186.811 300.341	108.100 140.363 248.463	5.430 46.448 51.878	1. J33 769 1. 902	209 300 50 9
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria. Calabria	88.869 48.020 6.363 143.252	88.794 45.160 5.172 139.126	. 75 2.860 1.191 4 .126	46.580 39.307 3.898 89.785	44.819 36.312 2.920 84.051	1.761 2.995 978 5.734	943 885 183 2. 011	, 206 110 10 3 2 6
Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani Sicilia	149. 861 167. 345 128. 400 157. 658 11. 897 97. 600 37. 315 80. 156 51. 435	149.861 167.345 128.400 157.609 11.897 97.009 37.315 79.665 51.170	491 265 1.405	140. 124 129. 437 46. 936 84. 410 9. 382 90. 445 20. 299 37. 596 36. 376	137.184 129.431 45.626 84.351 8.143 88.987 20.001 37.536 36.255	2.940 6 1.310 59 1.239 1.458 298 60 121	6.624 4.093 7.221 5.759 24 5.290 1.352 3.509 1.178	2.095 800 1.115 216 80 17 21 166 80 4.93
Cagliari Nuoro Sassari Sardegna	233.015 63.631 128.323 424.969	225.169 60.041 128.323 413.5 33	7.846 3.590 ————————————————————————————————————	112.003 18.782 30.297 161.082	109.664 18.104 30.297 158.065	2.339 678 — 3.017	12.048 8.064 4.303 24.415	10 2: 13: 26 :
Italia settentrionale Italia centrale Italia meridionale Italia insulare	11.923.651 6.540.258 2.439.602 1.306.645	11.801.476 6.393.317 2.333.413 1.293.804	122.175 146.941 106.189 12.841	5.354.219 2.690.267 2.097.056 756.087	5.247.379 2.589.493 1.909.578 745.579	100.774 187.478	33.312 18.710	458.55 9.93 7.89 5.19
ITALIA	22.210.156	21.822.010	388.146	10.897.629	10.492.029	405.600	205.055	481.58

Seque: TAV. 17. — Granai del popolo - Campagne 1946-47 e 1947-48

SITUAZIONE A FINE GENNAIO

· · · · ·			(qui	intali)				
	MOVIMENTO DA	AMPAGNA 1946- ALL'INIZIO DEI INE DI GENNA	LA CAMPAGNA	MOVIMENTO DA	MPAGNA 1947-4 LL'INIZIO DEL NE DI GENNAI	LA CAMPAGNA	Conferiment of gen	
CIRCOSCRIZIONI	Conferimenti	Vendite	Giacenze alla fine del mese	Conferimenti	V endite	Giacenze alla fine del mese	1947	1948
			B) (Orzo (a)				
Plemonte	8.422	8.009	353	1.418	1.033	385	128	11
Valle d'Aosta Lombardia	1.909	1.823	86	1.644	509	1.135	68	
Trentino - Alto Adige Veneto	200 4.188	115 2.727	85 1.461	61 2.619	25 2.410	36 209	20 137	6
Friuli - Venezia Giulia Liguria	1.005	946	59	361 990	890 360	100	1	_
Emilia - Romagna	30.762 54.779	23.405 52.402	7.357 2.377	38.217 16.440	33.100 14.419	5.117 2.021	832 511	14 7
Umbria	652	490	162	706	326	380	81	i 1
Marche	5.215 14.788	569 10.577	4.646 4.211	7.473 6.467	7.368 5.167	105 1.300	218 286	7
Abruzzi e Molise	1.997 2.262	869 2.028	1, 128 234	3.246 1.281	2.107 1.267	1. 139 14	54 121	11 2
Puglia	102.232 32.322	84.051 31.159	18.181 1.163	91.417 17.014	89.599 16.481	1.818 533	768 235	32 2
Calabria	7.752 26.002	6.332 24.508	1.420 1.494	4.426 17.805	3.695 17.187	731 618	112 3.543	4 10
Sardegna	75.086	73.037	2.049	32.395	28.437	3.958	388	1.02
Italia settentrionale	46.486	37.085	9.401	45.316	38.333	6.983	1.186	23
Italia centrale	75.434 146.565	64.038 124.439	11.396 22.126	31.086 117.384	27.280 113.149	3.806 4.235	1.096 1.290	17: 53:
Italia insulare	101.088	97.545	3.543	50.200	45.624	4.576	3.931	1.13
ITALIA	369.573	323.107	46.466	243.986	224.386	19.600	7.503	2.07
•				gale (b)				
Piemonte	52.617	51.050 929		69.910 759	59.578 759	10.332	• 951	41
Lombardia	27.685 2.708	26.551 2.150	1.134 558	17.705 976	12.171 796	5.534 180	417 644	18i 10
Veneto	14. 185 4. 767	13.102 4.597	1.083 170	10.817 4.152	10.448 2.420	369 1.732	- 40	6
Liguria	24	22	2	280	277	3	- 1	- 1
Emilia - Romagna	5.135 3.869	4.081 2.514	1.054 1.355	9.170 2.057	8.480 1.793	690 264	3 94	3- 5:
Umbria	126 7	96 2	30 5	180	179 9	_ '	_ 4	_
Lazio	5.312	4.817 81	495 236	3.049 361	3.039 290	10 71	102 15	_
Campania	1.393	_1.238	155	_1.208	_1.205	_ 3	_ 32	
Basilicata	216 3.209	182 1.249	34 1.960	193 2.941	2.279	193 662	11 100	3
Sicilia	327	327		125		128	10	;
Sardegna	108.080	 102.482	5.598	113.769	94.929	18.840	2.062	, 82
Italia centrale	9.314	7.429	1.885	5.295	5.020	275	200	59
Italia meridionale	5.135	2.750	2.385	4.703	3.774	929	158	39
Italia insulare		327 112.988	9.868	128 123.895	103.723	128 20.172	16 2.436	919
			D) Gran	oturco (c)	•	•	·	
Piemonte	366.934 6.157	280.209 6.157	86.735	177.426 5.438	144.802 4.500	32.624 938	41.576 2.689	24.654 1.345
Lombardia	871.575	708.281 47	$163.294 \\ 3.245$	616.423 2.398	264.469 195	$351.954 \\ 2.203$	48.249 1.898	26.02- 1.29
Veneto	618.065	340.491	277.574	487.220	282.339	204.887	103.010	60.09
Friuli - Venezia Giulia Liguria	1.104	82.224 501	38.640 603	98.402 1.813	57.672 904	40.730 909	28.549 91	19.54
Emilia - Romagna Toscana	84.749	110.453 80.664	28.669 4.085	49.321 16.536	43.403 8.740	5.918 7.796	5.232 3.049	1.31- 73
Umbria	10.031	500 5.429	$1.206 \\ 4.602$	1.360 14.296	768 13.147	592 1.149	237 607	16 37
Lazio	• 9.951	5.460 8.707	4.491 2.544	21.907 74.637	16.952 45.520	4.955 29.117	1.240 553	1.53 4.87
Campania	13.563	10.801 2.042	2.762 468	42.490 31.635	29.853 27.622	12.637 4.013	2.016 116	1.904 3.782
Basilicata	1.314	131 545	1. 183 860	9.121	6.445	2.676 900	12 251	1.080
Sicilia	257	257	_	2.723 304		304	41	310 38
Sardegna	4.431 2.127.113	1 509 262	134 509 750	5.111	603 709 994	4.508	98	194 991
Italia centrale	106.437	1.528.363 92.053	598.750 14.384	1.438.447 54.099	798.284 39.607	640.163 14.492	231.294 5.133	134.281 2.810
Italia meridionale	30.043	22.226	7.817	160.606	111.263	49.343	2.948	11.954
Italia insulare	4.688 2.268.281	4.554 1.647.196	134 621.085	5.415 1.658.567	603 949.757	4.812 708.810	139 239.514	40 149.085
	I W. WOO. WOT	T-024-130	0.00	1.000.007	040.101 '	100.9TA	205.014	149.083

⁽a) L'ammasso collettivo obbligatorio dell'orzo fu stabilito con D. M. 10 maggio 1941. - Dati provvisori. - La campagna va dal 1º luglio al 30 giugno. — (b) L'ammasso collettivo obbligatorio della segale fu stabilito con D. M. 10 maggio 1941. - Dati provvisori. - La campagna va dal 1º luglio al 30 giugno. — (c) L'ammasso collettivo obbligatorio del granoturco fu stabilito con D. M. 26 agosto 1939. - Dati provvisori. - La campagna va dal 1º settembre al 31 agosto.

III. — Commercio con l'estero dei principali prodotti interessanti l'agricoltura TAV. 18. — PRODOTTI IMPORTATI ED ESPORTATI dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947 (*) (quintali)

N. d'ordine	PRODOTTI	Importa- zione	Espor- tazione	N. d'ordine	PRODOTTI	Importa- zio n e	Espor- tazione
					Ontonni a South		
	1. — ANIMALI VIVI				Ortaggi e frutta		
	(n um ero dei c api)			30	Cavoli e cavolfiori	1	298.797
				31	Agli e cipolle	} 2	379.570
				32	Altri ortaggi freschi)	277.78
1	Equini	2.146	42	33	Pomodori, freschi e secchi	_	264.98
2	Bovini	23.375	6	34	Pomodori pelati	-	111.207
3	Ovini e caprini	36 79	824 818	35	Conserva di pomodoro	522	113.96
4	Suini	79	818	36	Aranci	į	778.449
				37	Mandarini	}	323.279
				38	Limoni	133	893.178
	2. — PRODOTTI ALIMENTARI			39	Cedri, cedrati e altri agrumi	55	3.271
	Carni, nova e prodotti della pesca			40	Uva fresca da tavola e da vino	_	160.64
				41	Mele)	603.98
		FF 105	400	42	Pere		266.760
5	Carni non preparate, fresche e congelate.	75.185	628	43	Pesche	İ	276.627
6	Carni preparate	118.239	1.644	41	Albicocche	11.282	17.946
7	Budella fresche e salate	28.676 162	248	. 45	Ciliege		141.230
8	Pollame morto	27.237	75	46	Prugne fresche		277.953
9	Uova di pollame	204.850	716	47	Altre frutta fresche	1	26.244
10	Pesci, crostacei e testacei, freschi o congelati	842.004	896	48	Mandorle con guscio	i	13.970
11	Pesci preparati, secchi, salati o affumicati.	042.004	2.717	49	Mandorle sgusciate		122.019
1				50	Noceiuole con guscio	j	9.874
1				51	Nocciuole sgusciate	177	2.961
1	Latte e prodotti del caseificio			52	Noci	2.075	60.424
l				53	Fichi secchi	103	22.524
12	Latte condensato e farina lattea	49.648	6	54 55	Clive seache Tyre seace progressesche det-	_	223.691
13	Burro di latte, fresco	14.018	34	5.5	Olive secche, uva secca, prugne secche, dat- teri, pinoli ed altre frutta secche non no-	01 101	
14	Formaggio di pasta dura	16.261	14.445		minate	31.194 41.435	7.764 31.797
15	Formaggio di pasta molle	3.852	1.450	56	Frutta, legumi e ortaggi preparati	41.405	31.797
16	Caseina	11.840	-				
ł			1		Semi e frutti oleosi, oli e grassi		1
			i		animali		
	Cereali, legumi, tuberi e loro derivati	•			Comt at another	5.978	
İ	alimentari			5 7 58	Semi di colza e di ravizzone	2.523	70
	•		i i	59	Semi da oli commestibili, altri		10
17	Elementa de de la composição de la compo			60	Olio di oliva alimentare		26.329
1.8	Frumento duro	1.909.290	4.000	61	Grasso di maiale, lardo, sego e altri grassi		20
19		8.541.860 794.000	25.963		animali per uso alimentare	119.142	20
20	Segale	794.000	-				ĺ
21	Orzo tallito (malto)	39.870	_		Bevande		ĺ
22	Granoturco	4.209.430	1.762		(ettolitri)		ĺ
23	Riso non lavorato	7.420	200	6 2	Marsala	_	7.376
24	Riso lavorato	7.420	5.294	62 63	Spumanti	81	2.236
25	Farina di frumento	4.918.594	469	64	Vini, altri, in fusti, damigiane e vagoni ci-	1	
26	Semolino e farine di altri cereali e granaglie	305.885	222		sterna		374.400
27	Fagiuoli secchi	156.890	56	65	Vini, altri, in bottiglie e in flaschi	37	45.192
28	Piselli secchi	24.750	14	66 6 7	Alcole etilico	30.698	54.651 560
20		,,		0/		1 00.000	

^(*) Nei dati sono comprese le forniture U.N.R.R.A. e A.U.S.A.; sono invece escluse le merci importate in Italia a scopi esclusivamente assistenziali e quindi a titolo gratuito, come pure i residuati di guerra e le merci importate ed esportate a mezzo di pacchi postali.

I dati riportati sono da ritenersi provvisori, e quindi passibili di eventuali rettifiche in relazione ai controlli ed accertamenti che vengono eseguiti dall'Istituto presso gli organi di rilevazione.

Segue: TAV. 18. — Prodotti importati ed esportati dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947 (quintali)

N. d'ordine	PRODOTTI	Importa- zione	Espor- tazione	N. d'ordine	PRODOTTI	Importa- zione	Espor- tazione
	Mangimi				Semi e frutti oleosi, oli e grassi		
				101	Semi di canapa	981	533
69	Avena	121.370	350	102	Semi di lino	80.603	_
7 0	Fieno	2	101.485	103	Semi di ricino	39.711	_
71	Crusca	63.370	100 21.041	104	Semi di senapa	197	2.852
72	ranem m semi oleosi e di antie materie oleose	03.570	21.041	105	Copra	246.244	-
				106	Oli e grassi vegetali per uso industriale Oli e grassi animali per uso industriale	131,199 35,741	61
	Altri				On e grassi animali per uso industriale	133.141	
50	Zucchero di 1º e 2º classe	489.994	17		Altri		
73 74	Frutti e scorze di frutti, canditi, marmel-	1.0.00	"	108	Fiori freschi	_	5.985
(*)	late gelatine e altre conserve di frutta	58,077	775	109	Tabacchi greggi	135.292	13.405
7 5	Caffè crudo in grani e in pellicole	292.344	2	110	Tabacchi lavorati	3.181	4.582
76	Cacao in grani	75.929	1	111	Semi non oleosi, da prato	9.226	28.926
				112	Semi non oleosi, altri	65.281	9.715
				f13	Steli di saggina e radiche per spazzole	594 2.662	45.281 34
	3. — PRODOTTI NON ALIMENTARI			114	Cera greggia	4.829	3.805
	90 - 3 - 441	,		116	Pelli crude non buone da pellicceria	438.209	22.283
	Prodotti forestali e derivati			117	Corna, ossa e materie affini, greggie	17.070	30.200
	_			118	Crino, pelo e setole	5.340	3.247
77	Legno comune rozzo o semplicemente sgros- sato con l'ascia	949.500	6.670	119	Spugne greggie	596	313
73	Legno comune, squadrato o segato in assi-			120	Spugne lavorate	1 207	49
	celle, fogli, ecc	1.546.802	80.594	121 122	Oli essenziali, essenze e terpeni di oli ess	1.397	5.060 2.239
79	Legno fino rozzo o semplicemente sgrossato con l'ascia	43.591	25	123	Tartaro greggio, feccia di vino, ecc	44	63.830
30	Legno fino, squadrato o segato per il lungo			124	Acido tartarico	_	14.292
	o in fogli	1.846	39.3 9 8	125	Cremore di tartaro	11	2.901
81	Legna da fuoco	697.870	2.990				
82	Sughero greggio	8.554	30. 2 89				
83	Sughero lavorato	1.799	23.979		4. — PRODOTTI VARI		
84	Canne, giunchi, vimini, greggi e spaccati	2.150	15.610	}			
85	Pasta per la fabbricazione della carta	195.380 917.427	٠٠ ا	i	Materie fertilizzanti		
8 6 87	Cellulosa per la fabbricazione delle fibre	917.427	_		e di difesa delle piante		
°'	tessili artificiali	897.904	_		Financial and a series		•••
88	Gomme, resine e balsami naturali	212.824	903	12 6 12 7	Fosfati minerali	5.904.580 216.880	100 10.110
89	Gomma elastica greggia o mescolata con altre sostanze	389.361	4	127	Nitrato di sodio greggio	713.650	
	21010 200,00000	909.901	*	129	Concimi chimici azotati, altri	155.720	150
				180	Concimi chimici potassici	183.880	_
	Fibre tessili			131 132	Zolfo greggio, raffinato e fiore di zolfo . Solfato di rame	62.223	211.632 550
00	Lane naturali, anche lavate o tinte, cascami						
90	e borra di lana	1.388.674	9.042		Macchine e attrezzi		
91	Lane cardate o pettinate	6.319	5.341			0.500	95
92	Bozzoli	1.424	_	133 134	Aratri e loro parti	3. 599 11.243	27 1.690
93	Seta tratta greggia e tinta	564	11.881	134	Macchine agrarie, altre, e loro parti	5.177	2.652
94	Cascami di seta	4.481	1.369		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
95	Cotone, in bioccoli o in massa	2.059.390	_		A74		
96	Cascami di cotone, greggi e tinti	76.903	8.813		Altri		1
9 7	Canapa greggia	278	73.703	136	Sacchi di canapa, lino, juta e altri vegetali		
98 99	Canapa pettinata	17.165	21.192 621		filamentosi (escluso il cotone)	12.309	9
100	Juta greggia e pettinata	150.144	021	137 138	Petrolio	1.341 1.086.697	29.842 30
200	Broddin o boommon , , , , , ,	10177	1	1	1	2.30	•

TAV. 19. — PRODOTTI IMPORTATI dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947, per paese di provenienza (*)

2 Pe 3 Pe 4 Fo 6 Fr 7 Se	arni proparate Stati Uniti Alleati (a) esci, crostacci, testacci freschi o congelati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Pontogallo Regno Unito Spagna Svezia Stati Uniti ormaggio di pasta dura	118.239 111.047 5.378 204.850 34.753 65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506 23.273		Caffè Francia Yemen Eritrea Etiopia Brasile Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Statt Uniti Venezuela	292.344 3.496 3.422 3.028 4.991 153.623 5.104 3.529 4.907 27.470 11.459 3.597	24	Slati Uniti Uruguay Australia Nuova Zelanda Cotone in bloccoli o in massa. Belgio — Lussemburgo India britannica Africa eg. occ. britannica	179.029 22.817 502.651 17.004 2.059.390 12.449 72.818
2 Pe 8 Pe 6 Fo 7 Se	Stati Uniti Alleati (a)	111.047 5.378 204.850 34.753 65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506		Francia Yemen Eritrea Etiopia Brasile Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Statt Uniti	3.496 3.422 3.028 4.991 153.623 5.104 3.529 4.907 27.470 11.459	24	Uruguay Australia Nuova Zelanda	22.817 502.651 17.004 2.059.390 12.449 72.818
2 Pe 8 Pe 4 Fo 6 Fr 7 Se	Stati Uniti Alleati (a)	5,378 204,850 34,753 65,502 14,382 59,015 842,004 27,983 175,039 109,144 205,078 19,982 30,612 46,506		Yemen Britrea. Etiopia Brasile Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Statt Uniti	3.422 3.028 4.991 153.623 5.104 3.529 4.907 27.470 11.459	24	Australia	502.651 17.004 2.059.390 12.449 72.818
2 Pe 3 Pe 4 Fo 6 Fr 7 Se	esci, crostacci, testacci freschi o congelati	204.850 34.753 65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506		Eritrea. Etiopia Brasile Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Stati Uniti	3,028 4,991 153,623 5,104 3,529 4,907 27,470 11,459	24	Nuova Zelanda	17.004 2.059.390 12.449 72.818
8 Pe 4 Fo 6 Fo 7 Se	o congelati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Svezia Stati Uniti ormaggio di pasta dura	34.753 65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506		Etiopia Brasile Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Statt Uniti	4.991 153.623 5.104 3.529 4.907 27.470 11.459	24	Belgio – Lussemburgo India britannica	12.449 72.818
8 Pe 4 Fo 6 Fo 7 Se	o congelati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Svezia Stati Uniti ormaggio di pasta dura	34.753 65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506		Colombia Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Stati Uniti	5.104 3.529 4.907 27.470 11.459	24	Belgio – Lussemburgo India britannica	12.449 72.818
8 Pe 4 Fo 5 Fo 7 Se	Danimarca Islanda Norvegia esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Stati Uniti ormaggio di pasta dura	65.502 14.382 59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506	170	Costarica Equatore Haiti Salvador San Domingo Statt Uniti	3.529 4.907 27.470 11.459		India britannica	72.818
8 Pe 4 Fo 6 Fr 7 Se	Islanda Norvegia esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogalio Regno Unito Spagna Svezia Stati Uniti ormaggio di pasta dura	59.015 842.004 27.983 175.039 109.144 205.07s 19.982 30.612 46.506	170	Haiti	27.470 11.459	1		01 001
8 Pe 4 Fo 6 Fo 7 Se	esci preparati, secchi, salati o affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Stati Uniti ormaggio di pasta dura	842.004 27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.012 46.506	170	Salvador	11.459	- 1		21.691
4 Fo 5 Fo 6 Fr 7 Se	affumicati Belgio - Lussemburgo Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Stati Uniti ormaggio di pasta dura	27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506	170	Stati Uniti	2 50711	- 1	Egitto	478.219 29.060
4 Fo	Belgio - Lussemburgo	27.983 175.039 109.144 205.078 19.982 30.612 46.506	17/	Venezuela	48.850]	Brasile	383.317 39.358
4 Fo	Danimarca Islanda Norvegia Portogallo Regno Unito Spagna Svezia Stati Uniti Ormaggio di pasta dura	109.144 205.078 19.982 30.612 46.506	170		6.589		Perù	1.001.644
4 Fo 5 Fo 6 Fr 7 Se	Norvegia Portogallo Portogallo Spagna Spagna Stati Uniti Ormaggio di pasta dura	205.078 19.982 30.612 46.506	1.77		l			
4 Fo	Regno Unito	30.612 46.506		Legno comune rozzo o semplice- mente sgrossato con l'ascia	949.500	25	Juta greggia e pettinata	159.144
4 Fo	Regno Unito	46.506		Austria	4.570	ı	India britannica	152.177
4 Fo 6 Fr 7 Se	Stati Uniti	23.273		C'ecoslocacchia	20.050		Stati Uniti	3.023
4 Fo	ormaggio di pasta dura	124.860		Jugoslavia	770.170 26.210	_		
6 Fr		1.4.500		Svizzera	49.320	26	Semi di lino	80.603
5 Fo 6 Fr 7 Se	Culamana	16.261		Brasile	20.220 14.780		Paesi Bassi	1.225 49.639
6 Fr	Svizzera	12.383		swit Outt	14.750	- 1	Eritrea	21.790
6 Fr	ormaggio di pasta molle	3.852	18	Legno comune squadrato o se-	1 1	- 1	Etiopia .	2.798
6 Fr	Svizzera · · · · · · · · · · · ·	2.729 511		gato in assicelle, fogli, ecc	1.546.802	- 1	237 000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	1
7 Se	Alleati (a)	1		Austria	455.794	27	Semi non oleosi, da prato	9.226
7 Se	rumento	10.451.150		Cecoslovacchia	248.725 31.424	ŀ	Cecoslovacchia	1.327
7 Se	Turchia	562.830 50.210		Jugoslavia	450.243		Francia	2.164 690
7 Se	Argenting	2.747.480		Brasile	56,899 275,565	1	Stati Uniti	5.046
7 Se	Canadà	39.840 6.534.040			1 1	28	Copra	246.244
	Alleati (a)	443.470	19	Pasta per la fabbricazione della	015 405	-	Filippine	100.281
	egale	794.010		carta	917.427		Indie olandesi	98.411
	Turchia	336.890		Austria	54.162 176.323		Stati Uniti	47.552
1 4	Argentina	38.300 208.290		Finlandia	132.778	29	Tabacchi lavorati	8.181
	Stati Uniti	210.520		Norvegia	22.355 304.355	- 1	Svissera	3.092
8 Or	rzo non tallito	702.890		Svezia	76.474 119.190		Stati Uniti	/3
	Danimarca	204.444		Stati Uniti	113.130	30	Pelli crude non buone da pel-	438.209
	Turchia	88.040 269.140	20	Cellulosa per la fabbricazione			licceria	1.878
	Irak	32.460		delle fibre tessili artificiali .	897.904		Belgio – Lussemburgo	8.402
o Gr	ranoturco	4.209.430		Finlandia	132.279 762.695		Francia	4.981
	Argentina	181 080		See Later Control of the Control of			Regno Unito	4.029
	Stati Uniti	3.927.460	21	Gomme, resine e balsami naturali	212.824		Spagna	4.357 1.997
	arina di fumento	4.918.594		Belgio - Lussemburgo	5.664		Svizzera	10.808
	Svizzera	10.206 1.346.192		Francia	11.913 29.666		Turchia	11.144 4.638
	Stati Uniti	3.456.405		Isole dell'Egeo (Dodecaneso) .	11.250		India Britannica	23.027 3.662
	Alleati (a)	105.388		Portogallo	16.487 19.515		Siria	3.156
11 Se	emolino e farine di altri cereali e granaglie	305.885		India britannica	5.333		Africa merid. francese Eritrea	3.700 16.864
	Paesi Bassi	7.886		Altri paesi eq. or. d'Africa	15.392 14.487		Etiopia	20.956
l	Canadà	45.995 223.249	1 1	Stati Uniti	60.477	1	Libia	5.930 2.914
	Stati Uniti	28.752	29	Gomma elastica greggia o me-			Unione sud Africa	86.151
_	'agiuoli secchi	156.890		scolata con altre sostanze	389.361		Argentina	100.682 28.122
	Cecoslovacchia	25.640		Paesi Bassi	2.163		Stati Uniti	28.022 17.911
	Unione sud Africa	17.310 62.900		Regno Unito	140.923 25.618		Uruguay	10.437
	Alleati (a)	26.880		Indie olandesi	9.357		Nuova Zelanda	5.193 3.304
13 Pa	Patate	444.340		Malesia britannica (Stab. Str.)	92.548 13.881			1
1	Cecoslovacchia	75.290 202.870		Stati Uniti	97.134	31		5.904.580
	Paesi Bassi	155.340	28	Lane naturali, anche lavate o			Marocco	1.184.300 4.323.120
14 01	llo d'olima climanta	19.371		tinte, cascami e borra di lana	1.388.674	ļ		
	llo d'oliva alimentare	1.021		Belgio - Lussemburgo	34.095	32	Concimi chimici fosfatici	216.880
	Grecia	17.261	1 .	Regno Unito	74.476 12.083		Belgio - Lussemburgo	188.930 23.690
15 Z	Grecia	489.994		Tourship	1 000	- 1	Stati Uniti	40.000
	Grecia	1		Turchia	4.220	1	Stati Uniti	1
	Grecia	229.226 25.707		Turchia	4.220 4.465 453.002 58.992	33	Stati Uniti	718.650 283.740

^(*) Ved. nota (*) a pag. 35.

(a) Sotto la denominazione « Alleati » sono comprese le importazioni di provenienza alleata per le quali gli organi rilevatori non hanno elementi che consentano di precisare il paese alleato di effettiva provenienza delle merci.

TAV. 20. — PRODOTTI ESPORTATI dal 1º gennaio al 31 dicembre 1947, per paese di destinazione (*)

1	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	Qua ntit à q	Numero d'ordine	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	Qua ntit à	Numero d'ordine	PRODOTTI E PRINCIPALI PAESI DI DESTINAZIONE	Quantit
	Formaggio di pasta dura	14.445		Norre gia .	12.837		Germania	. 6:
	Stati Uniti	13.671 420		Paesi Bassi	28.877 9.881 229.868		Paesi Bassi	5 5
	Provv. bordo bast. esteri	420		Regno Unito	23,990 100.347	1	Srizzera	17.8 5
	Cavoli e cavolfiori	298.797		Ungheria	32.001 1.428		Eritrea	1.5
	Austria	38.873 19.640		Canadà	16.479		Libia	1.
	Germania	14.016 174.938 49.811	10	Mele	603.983		Brasile	6. 6.
				Austria Cecoslovacchia	67.798 301.416		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	Agli e cipolle	379.570		Svezia	5 4.9 80 77.315 69.075	10	Vermut (ettolitri).	54.
	Austria	60.420 16.625 20.253		Egitto	13.215		Belgio-Lussemburgo	2.
	Francia	6.144 10.380	11	Pere	266.766	1	Paesi Bassi	1.
	Jugoslavia	4.661 195.489		Austria	8.157 209.700		Svesia	8.
	Svezia	12.548 37.793		Sviezera	12.380 12.343	1	Siria	1.
	Ortaggi treschi altri	277.787					Maracco	3.
	Austria	32.217	12	Mandorle sguscinte	122.019 4.130		Stati Uniti	6. 2.
	Belgio-Lussemburgo	23.329 39.673		Cecoslovacchia	17.607 5.328	20	Sughero greggio	30.
	Regno Unito	70.368 100.092		Norvegia	9.708 3.210		Jugoslavia Srizzera	4.
	Pomodori pelati	111.207		Regno Unito . Sveria . Svizzera .	2.100 18.280 25.139		Stati Uniti	11.
	Norvegia	1,150		Stati Uniti	20.300		Canapa greggia	73
	Regno Unito	17.503 6.66 8	1 3	Noci	60.424		Anstria	1.5
	Stati Uniti	83.29 8		Belgio-Lussemburg	4.559 2,0 65		Cecoslovacchia	2.9
	Conserva di pomodoro	113.963		Paest Bassi . Regno Unilo . Svizzera .	3.017 31.944		Germenia	9 2.
	Austria Belgio-Lussemburgo	1.172 17.330		Brasile	5,661 5,74 6		Portogallo	21
	Malta	9.230 3.258	14	Fichi secchi	22.524	1	Svesia	4
	Svesia	53.922 2.529 10.490		Austria	4.891 821		U.R.S.S	10.
	Cipro	386 2.448		Francia	11.610 840		Oliieli eggenge e tempeni	
	Egitto	647 1.728		Brasile Stati Uniti	1.541 1.063		Oli essenziali, essenze e terpeni degli oli essenziali	5.
	Stati Uniti	5.779	15	Castagne	22 3.691		Francia	2.
	Aranci	778.449		Belgio-Lussemburg	5.990		Stati Uniti	
	Austria	27.173 45.642		Malta	4.620 86.940 31.520	23	Tartaro greggio, grama di botte e feccia di vino	63.
	Cecoslovacchia	88.945 17.678		Argentina	3.310 81.480		Regno Unito	37.
	Norvegia	88.852 2.780	10	Out Hall III			Stati Uniti	21.
	Svezia	9.055 198.386 290.542	10	Olio d'oliva alimentare	26.329 6.041	24	Semi non oleosi, da prato	28.
	Ungheria	2.012		Stati Uniti	12.852 1.236		Austria	3. 2.
	Mandarini	323.279		Venesuela	2.028		Germania	3.
	Belgio-Lussemburgo	55.247	17	Vini, altri, in fusti, damigiane e vagoni cisterna (ettolitri).	374.400		Svizzera	12. 5.
	Cecoslovacchia	1.715 201.977		Austria	10.078 7.515	25	Zolfo greggio, raffinato e flore	
		63.033		Malta	10.638 331.730		di zolfo	211.
	Limoni	893.178		Brasile	5.143 635		Austria	73. 43. 19.
	Austria	22.155 67.608		Provv. bordo bast, esteri	2.820		Germania	29. 2.
	Uecoslovacchia	173.687 40.059	18	Vini, altri, in bottiglie e in fla- schi (ettolliri)	45.192		Ungheria	11.6 6.4
	Froncia Irlanda (Stato Libero)	110.927 3.100		Belgio-Lussemburgo	40.192 451		Egitto	4.1 10.0

^(*) Ved. nota (*) a pag. 35.

IV. — Razionamenti e consumi

TAY. 21. — RAZIONI ALIMENTARI – Tabella di razionamento al 1º febbraio 1948

	Pane	Gener	i da mi	n es tra	Riso o	farina %	Olio o	grassi	solidi	Zuo	chero	Latte	Cari
CATEGORIE	85 % (a)	Mens.	Settim.	Giorn.	Settim.	Giorn.	Men	sile	Giorn.	Mens.	Giorn.	fresco (a)	(a)
	g	g	g	g	g	g	g	d l	g	g	g	g	g
Razioni normali													
Vormale consumatore con carta annonaria													
categoria A		(b)2.000 (b)2.000	_	_		-	- -	(c) 3 (c) 2	_	600 600	_	_	_
Trattamenti alimentari assistenziali													
Iense aziendali	235	_ _	_	6 0	_	_	_ _	_	15	_ _	_	_ _	-
ucine popolari (d)	_	-	_	50	_	-	_	_	(c) 20	_	_	-	-
defezione scolastica	100	_	-	50	-	_	-	_	5	_	-	-	-
Razioni preferenziali													
onvitti e Istituti di assistenza (/)	280	8.000	-	_	_	_	_	3,5	_	600	-	-	-
spedali (g)	825	-	_	85	-	-	_	_	25	-	33	-	
arittimi	325 525			200 200			_	_	50 10		28	8	1.
orze di polizia (i)	495			84	_	28			28	u	28	u	
etenuti adulti e internati politici	875	_	_	80	_		_	نــ	20	l –	8,3	<u> </u>	
minori	420	-	-	80	_	-	_	-	20	li .	8,3	n.	
malati, tubercolotici e minorati .	325	-	-	85	1	-	-	-	20	-	33	ı ı	
rofughi • reduci raccolti in campi ai posti di ristoro	325 140	_	_	85 45	-		100	2	5		33	1 =	
razione di viaggio	185					_		_	_ "	_	15		
ersonale diplomatico, consolare, stampa estera e familiari	465	_	_	175	_	_	_	_	25	_	260	-	
Razioni supplementari													
avoratori addetti a lavori pesanti e brac- cianti agricoli - Ciechi non ricoverati											_	_	
avoratori addetti a lavori nesantissimi	95 185			20 20	n .			_	_		1 =	_	ı
linatori (all'interno delle miniere) e bosca-	100			1				_		i		1	i
1011 (1)	875		-	20	1	-	-	-	-	-	_	-	
Rastrellatori di mine	495	-	-	84	1	28	-	-	28	·	28		
Id. Italia centro-merid. e ins.:	-	_	_	300		-	-	-	_				1
a) per clascun lavoratore	_	_	2,645	l _	_		I _	_	_	_	_	_	1
b) • familiare a carico	_		925	1	_	_		_	_	-	-	_	
avoratori molini industriali Italia sett	-	I –			-	500	_	-	-	-		_	1
Id. Italia centro-merid. e ins. :	}	l		1			1						ı
a) per clascun lavoratore	-	-	-	_	8.000		_	-	-	-	_	-	ı
b) • familiare a carico	-	-	-	_	1.050		-	-	-	_	_		1
restanti a domicilio dal se moso	100	-	-	-		(m) 500	1			30	0 _	2	50
Nutrici & domicilio fino al 190 maga	100	'	_				300 300	_	_	30	1	2	50
Dambilli allattati artificialmente	_	-	_	_		-	-	-	-	90	1	1.0	· u
Malati a domicilio (n)	-	1.000	-	-	_	-	400	-	-	60	1		00
Tubercolotici a domicilio	_	-	_	-	_	(p) 50	1.		20	il	0 -		00
1 dimond det	100	3.000) -	-	-	-	600	_		90		1	1
	100	4.000	-	-	_	-	1.300	_	_	1.20			00
Donatori di sangue (q)	150	n	-	100	K	_	-	-	10	N.	10	0 -	
in transito presso i Distr.	95	- 1	 -	50) —	-	-	_	1	0 -	-	-	H

⁽a) Razione giornaliera. Per il latte la razione è indicativa o potrà essere assicurata in quelle provincie ove tale genere è sottoposto a discipina di consumo. Per la carne la razione si intende per i giorni nei quali non è consentita la vendita. — (b) Per l'Italia settentrionale Kg 0,500 pasta e Kg 1,500 di riso; per l'Italia centrale Kg 1 di riso e Kg 1 di pasta; per l'Italia meridionale ed insulare Kg 1,500 di pasta e Kg 0,500 di riso. — (c) Per i consumatori da 9 a 18 anni gr 500 mensili - Il tesseramento dell'olio e dei grassi è temporaneamente sospeso, del 1º gennalo, per quelle provincie, in cui il prezzo del mercato nero è inferiore a quello ufficiale. — (d) Senza ritiro dei buoni di prelevamento della carta annonaria. — (e) Per pasto. — (f) Orfanotrofi, brefotrofi, mendicicomi, ricoveri. — (g) Degenti e personale di assistenza immediata. — (h) Degenti e apoluoghi e di quelli superiori a 30.000 abitanti, personale militare della C. R. I. — (l) I minatori all'interno delle miniero hanno, inoltre, una razione supplementare giornaliera di g 100 di pane, g 80 di generi da minestra, g 18 di olio o grassi solidi, e g 40 di zucchero. — (m) Maggiorati di kg 2 giornalieri di pula di riso. — (n) Razione massima secondo le malattie previste. — (o) Per un periodo massimo di giorni 15. — (p) Riso o pastina giutinata. — (q) Per il periodo di giorni 15 successivi a ciascuna donazione.

TAV. 22 — APPARTENENTI A CATEGORIE E CONVIVENZE ammessi a trattamenti alimentari assistenziali, a razioni preferenziali ed a razioni supplementari al 1º dicembre 1947 (*)

a) Trattamenti alimentari assistenziali e razioni preferenziali

	TRA	ttamenti Assiste		ARI			RA	ZIO	NI P	BEFE	BEN	ZIALI			
	Ме	nse	popolari	7. 9.	Convitti			=		I	Detenuti		Profi e red		di-
REGIONI	asiendali	per lav. dip. FF. AA. e ferrovieri	Oucine popo	Refezioni scolastiobe	e istituti di assi- stenza	Ospedali	Sanatori	Marittimi	Forze di polizia	edulti e intern polit.	minori	malati, tu- bercolotici, minorati	raccolti in campi	al posti di ristoro	Personale diplomatico, eco. e familiari
Piemonte	347.977	17.042	25,508	88.333	58.887	34.901	6.694	_	10.297	3.608	1.174	623	6.463	30	101
Valle d'Aosta	710.041	1 323	_	265	270	830	4		412				_	_ 00	
Lombardia	743.691	27.921	62.037	231.772	75.602	81.048	20.932	67	24.954	7.032	846	139	4.196	440	741
Trentino-Alto Adige .	25.4 30	3.845	2 82	12.0 02	6.775	6.480	4.604	- !	3.312	795	15	20	-	10	3
Veneto	114.639	19.271	17.585	56 .682	32.166	38.648	12.7 92	8.600	9.271	3.503	495	109	2.406	1.449	70
Friuli-Venezia Giulia.	30.359	4.876	4.981	27.059	11.089	7.880	1.882		3.951	760	23	40	175	200	
Liguria	170.152	15.752 24.948	8.171	40.268	23.615	17.099	7.044	13.012	9.503	2.373	447	160	3.227		282
Toscana	104.022 195.153	21.948 25.503	29.235 41.041	52.791 44.063	24.285 22.051	31.710 31.205	10.753 6.401	2.688. 3.886.	9.810	3.067	431	551	6.780	2.350	110
Umbria	32,460	5.600	2.440	816	8.880	4.992	1.315	3.880	10.023 1.030	5.044 1.194	180 11	1.833 98	5.789 60	- 1	110
Marche	18.249	5.033	19.014	6.486	10.804	7.856.	1.995	2.752	2,909	1.194	355	. 95 7	5 33	_	
Lazio	83.294	21.548	11.562	15.921	19.056	23.975	9.902	1.525	26.5.5	6.761		1.018	19.149.	86	3.504
Abruzzi e Molise	11.643	5.898	6.000	3.634	6.206	4.953	1.025	682	8.151	1.849		135	2.021	0	
Campania	100.223	46.865	10.990	84.135	16.130	20.900	9.363	5.874	12.202	8.658	1.394	1.467	4.858.	2.158	321
Puglia	30.497	32.768	918	19.375	12.597	8.673	3.579	4.275	6.613	5.386	350	777	5.240		
Basilicata.	· 85 3	1.392	52	948	1.094	495	14	_	936	800	171	23	_	- 1	_
Jalabria	10.184	6.718	1.000	4.825	7.565	8.193	1.202	2.458	8.104	3.249	820	309		2.500	
Sicilia	17.738	17.585	28.775	8.241	23.688	15.289	4.954	2.957	18.53₹	12 .203		1.125	42.341	635	86
Bardegna	32.268	1.843	31.919	230	5.850	4.970	1.871	3.307	8.751	6.816	689	332	221	160	21
ITALIA	2.033.927	233.786	331 510	697.354	361.610	319.647	106.329	52.033	155.424	74.504	9.169	8.346	103.459	10.013	5.245

b)	Razioni	supp	l ement ari
------------	---------	------	--------------------

	Add ai pa		Addetti	ai molini	ori	Ge	stanti a dal 5º		lio		oi a don al 12º n		9. 7.	ori de	in II- tran- sso i tti
REGIONI	lavo- ratori	fa- miliari	lavo- ratori	fa- miliari	Lavoratori delle riserie	pane	olio	grassi	zuc- chero	olio	grassi	zuc- chero	Bamb ni latta t	Donatori di sangue	Militari i cenza in t sito pres Distret
Piemonte	35		823	_	38.991	8.469	6.439	3.347	9.971	1.789	2.264	4.932	25.643	334	
Valle d'Aosta	_	—		_		463	487	~~	487	185	4.204	247	450	2	_
Lombardia	494	83	741	495	7.751	::0.488	5.342	24.155	31.241	2.442	16.426	19.936	64.498	2.244	
Trentino-Alto Adige . Veneto	32	_	126	- !		3.206	2.029	1.108	3.706	432	177	745	12.311	_	PROC 11
Friuli-Venezia Giulia.	315		948	!	1	10.834	11.646	8.990	19.686	6.942	4.726	10.962	47.164	113	-
	87	12	14	14	- 1	2.410	2.387	746	3.257	1.090	263	1.336	6.955	14	
Emilia-Romagna	171 184	89	85 102	114		1.815	1.607	3.142	5.085	1.403	2.525	4.255	9.394	95	- 440
Toscana	1.631	1.918	575	926	-	6. 534 10.619	7.882 12.412	5.589 908	18.717	8.767	6.350	14.746.	24.395	234	643 201
Umbria	467	725	458	848	_	1.657	1.896	908	13.710 2.423	18.762 2.024	1.319	20.849 2.162	11.031 2.279	124 200	201
Marche	836	583	257	555	_	3.868	3.108	1.489	5.485	4.352	2.487	8.150	4.194	211	
Lazio	257	420	215	419	_	14.299	13.808	2.121	15.072	25.804	2.401	26.975	7.140	376	
Abruzzi e Molise	941	1.608		1.105	_	6.670	5.738	721	8.453	5.273	1.145	8.624	6.716	_	
Campania	9.237	552			_	23.764	28.032	251	29.764	49.478	179	51.019	10.527		
Puglia. Basilicata.	339			768	-	22.117	21.989	_	24.017	11.090		11.574	7.109		
Calabria	52	90		168	_	1.445	1.079		1.756	1.507	_	1.992	1.083	-	
Sicilia	502		354	701		12.813	9.670	_	12.967	2.855		6.994	8.141	2	450
Gordonna	1.626 669		1.833	4.226	_	15.468	11.447	14	19.363	13.354	167	27.349	8.991	3	28
ITALIA		1.860	(1.466		9.640	6.727	_	9.561	7.940	_	11.407	9.785	57	
ITALIA	17.744	12.088	15.455	12 .403	46.742	194.034	153.725	52.590	229.721	165.519	38.028	234 254	267.806	4.009	1.322

Seque: c) Razioni supplementari

Plemonte			3.5							7	UBE	RCOL	OTIO	I				
Plemonte 15.523 34.656 19.728 27.101 69.834 8.353 2.779 6.463 4.805 4.489 9.355 1.279 265 1.148 523 939 1.45	REGIONI		MALAT	I A DOM	ICILIO				dom	icilio				in cura	postss	natori	ale	
Valle d'Aosta. 1.800		pasta	riso	olio	grassi		рапе	pasta	riso	olio	grassi		pane	pasta	riso	olio	grassi	zuo- chero
	Valle d'Aosta. Lombardia Trentino-Alto Adige Veneto Friuli-Venezia Giulia. Liguria Emilia-Romagna Toscana Umbria Marche Lazio Abruzzi e Molise Campania Puglia Basilicata. Calabria Sicilia	1.800 33.486 2.667 17.233 13.427 14.899 31.427 41.483 9.707 14.203 136.684 10.088 23.912 10.254 710 8.084 7.278	132.681 5.690 21.892 4.205 14.518 37.632 9.161 838 3.594 315 1.627 926 8.373 290 442	2.840 15.579 7.017 31.753 9.761 16.983 47.543 53.007 11.886 16.823 139.596 9.954 21.465 14.944 873 6.060	147.992 483 11.333 10.963 12.214 34.731 2.417 — 2.724 — 1.250 488	2.847 175.136 12.719 66.735 17.549 35.254 68.940 59.436 12.863 17.222 134.098 14.073 22.042 16.035 1.388 8.642	380 25.084 2.606 12.948 3.206 14.422 12.977 31.119 2.110 7.440 22.028 3.309 8.876 7.396 287 2.519	362 6. 412 976 10. 801 3. 791 10. 121 12. 969 33. 958 2. 205 8. 175 22. 536 3. 309 9. 133 6. 612 217 2. 422	20.094 2.026 11.666 1.323 11.393 10.873 4.395 101 608 47 149 126 1.373 25 46	362 3.229 2.662 15.930 3.693 4.679 16.678 38.489 2.383 8.063 22.601 2.561 8.748 7.784 223 1.808	24.038 188 6.307 1.568 15.514 12.010 1.685 	362 27,906, 3,046 20,433 4,802 21,672 24,476 40,566 2,476 8,855 22,880 3,622 9,176 8,367 290 2,450	47 4.808 332 1.605 315 1.173 1.027 2.093 149 333 1.159 333 560 280 12 267	52 797 217 1.241 397 1.124 1.307 1.714 364 3.64 1.197 308 547 315 28	4.231 171 1.249 2525 143 791 436 8 299 5 10	52 654 337 1 865 476 910 1 279 2 035 179 2 253 541 277 29 198	4.369 43 1.020 210 3300 1.178 165 — 16 8 39 3	

^(*) Dati forniti dall'Alto Commissariato dell'Alimentazione — Ved. le note alla pagina precedente.

TAV. 23. — CARTE ANNONARIE in circolazione al 1º gennaio 1948 (*)

	CARTE	NORMALI	E PROVVI	SORIE		DARTE SUPPLE	MENTARI PER	
CIRCOSCRIZIONI		Con	liritto a prele	vare	addetti	a lavori		
CIRCUSC RIZION I	Distribuite	pane	generi da minestra	olio e grassi	agricoli e pesanti	pesantissimi	minatori	boscaioli
lessandria	503.549	332.959	327.909	427.927	25.692	1.529	1.398	17
sti	237.600 602.439	112.411 359.141	112.411 360.109	222.450 443.206	11.499 31.998		305	- 2.1
ovara	417.913 1.370.264	368.453 1.168.864	339.629 1.168.743	359.919 1.208.971	58.687 148.100		1.257 2.605	4.5- 2.1
ercelli	375.656 3,507.421	323.805 2.665.633	290.054 2.593.855	320.684 2.9 83. 15 7	112.770 338.746	1	292 5.8 5 7	3.0 12.0
Valle d'Aosta	91.659	89.157	89.281	73.831	15.161		3.539	9
vane u Rossa	91.009	89.107	89.281	70.001	15.161	15.107	3.009	ē
ergamo	674.252 845.714	543.506 617.854	543.506 617.854	603.646 652.212	37. 47 6 61.157	2.949 5.325	1. 269 816	1.9 4.7
omo	551.047 375.255	491.792 219.110	491.804 218.348	492.291 272.396	96.519 24.0 6 2	4	49	1.2
[antova	423.320 2.364.526	175.255 2.119.983	170.902 2.098.673	256.680 2.225.604	296.762	1.184	946	1
avia	510.906 157.060 460.931	365.405 148.244 415.910	308.187 148.244 415.798	400.400 101.618 452.943		8.526		1.1 1.
Lombardia	6.363.011	5.097.059		5.457.790				11.0
olzano	300.777	242.996	242.978	188.221	29.82	10.745	6.047	3
rento	399.555			248.461	28.67	2.585	2.558	3.
Trentino - Alto Adige	700.332	601.430	601.412	436.682	58.498	13.330	8.605	7.0
elluno	226.303	188.042 381.197		132.938 447.551			2.935	4.
covigo	704.728 355.243 619.456	149.630		210.701 415.943	2.88	9 —		_
enezia	710.989 638.529	498.584	498.672	585.443 453.155	63.43	2.349	! –	_
icenza	607.820	417.437	418.222	406.564	41.49	3.312		
Veneto	3.863.068	2.414.707	2.410.622	2.652.295	196.62	9.676	5.582	6.
Gorizia	122.452 780.542			110.234 437.696				- _{4.}
Friuli - Venezia Giulia	902.994		1	547.930	1			4.
Genova	877.971	859.956	860.080	844.664	117.63	0 16.717	773	
mperia	160.251 225.090	157.205	157.205	111.481	25.53	5 886 9 1.878	5 17 5 507	1.
Savona	232.507	1			l	1		4.
Liguria	1.495.819	1.449.120	1.449.230	1.356.079	221.67	9 23.41	1.491	
Bologna	735.413 409.691			483.856 203.677		5 88:	ll —	_
Modena	479.271 494.975	218.003	166.607 218.003	341.718 304.307	26.63 40.59	5 880 6 88	ı —	ļ
Parma	396.219 302.954	192.695	192.695		29.55	3 22	2 123	1.
Ravenna	284.016 390.590			139.138 227.075				
Emilia - Romagna	3.493.129	1.525.469	1.525.457	2.173.03	218.05	10.16	468	3.
Arezzo	327.579							
Livorno	899.679 212.594	121.73	121.733	142.014	10.11	5 4.74	6.93	6
Massa-Carrara	264.652 361.154	305.816	305.637	295.791	24.20	6 4.54	708	3 2
Pistoia	204.297 344.740 219.194	230.579	230.579	258.862	38.26	8 1.33	1 32	
Siena,	273.366							2 2
Toscana	3.107.255	2.197.43	2.197.626	2.444.760	248.53	0 35.14	5 15.370	25
Perugia	573.506 213.321							
Umbria	786.827	406.39						4 3

^(*) Dati forniti dall'Alto Commissariato per l'Alimentazione. Dati provvisori.
(a) Da approvvigionare ancora n. 38.822 persone in generi da minestra poichè s
di generi da minestra.

464 produttori soltanto 199.642 risultano approvvigionati

Segue: TAV. 23. — Carte annonarie in circolazione al 1º gennaio 1948

Pane American Pane American Pane American Pane Pa		CARTE	NORMALI	E PROVVI	SORIE	(CARTE SUPPLE	MENTARI PER	
Distribution Pane Recent Olio Service Pane Pane Recent Olio Panent Pane	GIRGOSGRIZIONI		, Con di	ritto a prele	vare	addetti	a lavori		
Ascol Pictore 324, 186 120, 157 130, 157 130, 158 17, 707 20, 157 121, 157	CIRCOSORIZIONI	Distribuite	pane	da		_	pesantissimi	minatori	boscaioli
Presisone	Ascoli Piceno	324.166 300.894	163.187 134.402	163.187, 134.402	153.532 166.451	9.756 6.334	732 3.333	_	378 139 1.020 35
Addition 254,420 180,057 180,057 207,838 21,470 1.753 415 1.755 1.	Marche	1.845.239	684.508	634.503	674.426	57.115	6.339	3.253	1.89
Camprobases	Latina	254.426 180.447 1.995.381	180.987 104.157 1.832.220	180.987 104.157 1.832.220	207.838 99.897 1.847.620	21.470 5.567 208.354	1.783 216 11.090	310	4.10 1.36 1.35 2.60 2.08
Carpania Carpania	Lazio	3.139.838	2.575.535	2.575.535	2.676.716	271.636	15.236	2.869	11.50
Benevento	Chieti	390.269 364.963 232.676 264.726	189. 140 224. 488 142. 207 130. 086	189.140 224.488 142.207 130.086	231.545 300.589 160.286 128.191	7,686 5,586 9,484 3,197	341 86 1.219 1.294	1.364	1.54 1 44 4 39 2.43
Beri 1.140.065 1.037.824 1.037.824 1.007.824 1.006.645 06.011 6.440 — Berindial 207.175 200.464 204.464 273.825 8.210 535 1.010	Benevento	327.898 574.763 1.982.802 796.716	184.040 441.741 1.945.203 652.048	184.040 442.030 1.945.203 656.742	191.946 508.846 1.931.998 684.516	40.650 19.433 113.321 76.863	220 1.000 8.046 3.521		(a) 1.52 5 5.82
Brindiel 207.179 220.464 220.464 271.286 27.968 573 — Forgita 617.507 42.102 42.102 531.864 63.285 8.210 555 1.010 (Taranto) 302.988 362.973 332.979 375.170 50.655 19.774 — Lecce 505.385 55.730 555.75 560.664 50.776 2.302 298 — Lecce 170.712 31.611 131.406 2.537 187 145	Campania	4.167.247	3.508.819	3.514.315	3.671.700	257.650	13.878	1.101	9.29
Matera	Brindisi	297.179 617.567 392.988 590.335	260.464 462.162 352.979 545.730	260.464 462.162 352.979 545.755	271.286 531.854 375.170 560.664	27.963 68.285 59.653 95.776	573 8.210 8.210 19.774 2.802	298	50
Potenza 429.323 235.261 236.261 280.959 5.875 202 8 15	Puglia	3.038.134	2.659.159	2.659.184	2.745.622	348.288	37.799	833	1.80
Cosenza (b)	Potenza	429.323	235.261	235.261	286.959	5.875	202	8	1.95
Caltanisetta	Cosenza (b)	673.090 621.600	547.310 587.975	547.310 588.776	572.459 433.737	18.715 47.584	2 2.105 4 840	106	(a) 12.10 1.77
Cagliari. 622.793 498.010 498.010 593.850 58.088 11.420 24.318 11.420	Caltanissetta Catania. Enna. Messina Palermo Ragusa Siraousa	288.545 761.012 225.796 653.486 974.839 222.413 292.308	191. 165 675. 874 144. 340 604. 901 821. 303 173. 209 248. 436	191. 165 675. 874 144. 340 604. 901 821. 303 173. 209 248. 436	282.507 750.667 198.872 621.630 903.949 212.272 271.348	3.704 47.763 2.944 123.694 48.456 7.068 15.772	624 3 4.403 5 54 940 4 6.747 8 1.462 1.706	- 3.326 - 1.674 327 35	- 1.23
Nuoro	Sicilia	4.253.640	3.472.691	3.472.691	4.019.021	263.566	19.936	9.510	1.48
Italia settentrionale 20.417.433 14.474.570 14.327.720 15.680.799 1.822.646 115.695 32.144 51 Italia centrale 8.379.209 5.863.867 5.864.056 6.195.183 616.234 75.006 25.456 42 Italia meridionale 11.443.064 9.043.653 9.050.854 9.403.851 783.241 58.277 5.074 31	Nuoro	249.874	176.651	176.651	211.721	17.840 18.490	795 503	1.231 215	52
Italia centrale 8.379.209 5.863.867 5.864.056 6.195.183 616.234 75.006 25.456 42 Italia meridionale 11.443.064 9.043.653 9.050.854 9.403.851 733.241 58.277 5.074 31	Sardegna	1.200.898	914.898	914.398	1.090.710	94.420	8 12.718	25.764	2.55
	Italia centrale	8.379.209 11.443.064	5.863.867 9.043.653	5.864.056 9.050.854	6.195.188 9.403.851	616.234 783.24	75.006 1 58.277	25.456 5.074	42.79 31.86
ITALIA 45.693.744 33.769.179 33.629.719 36.389.564 3.530.113 281.632 97.948 125									

⁽a) Compresi i minatori. — (b) I dati relativi alle carte supplementari quadrimestrali si riferiscono al mese precedente. — (c) I dati si riferiscono al mese precedente.

TAV. 24. — GENERI RAZIONATI distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (razioni in kg)

1947 Help of the control of the con	0,450 - 3 - 3 - 0,500 -	2,000 2,00 2,000 3,00 1,000 3	1947 H S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		CITTÀ	Novem.	Novem.	Novem.	Novem.	1947 H 1940 N 1940
6,000 6,000 5,800 6,000 6,000 8,000 6,000 6,000 6,000 6,000	0,450 — 9 0,500 —	2,000 2,00 2,000 3,00 1,000 3	00,300,800	0,148 0,560		Novem. Dicem.	Novem.	Novem.	Novem. Dicem.	отеш.
5,800 6,000 6,000 ? 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	0,450 - 3 - 3 - 0,500 -	2,000 3,00 1,000 3 2,000 2,00	0,300 0,800			1]	1 .		
5,800 6,000 6,000 ? 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	0,450 - 3 - 3 - 0,500 -	2,000 3,00 1,000 3 2,000 2,00	0,300 0,800		1					
6,000 ? 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	0,500	1,000 ? 2,000 2,00		No aggi		6,000 6,000		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	0,500 -	- 2 ,000 2,00			Siena	6,000 6,000	- -	- 11,000 2,000	0,300 0,800	0, 180 0
6,000 6,000	11 1	. Is once a	0, 300 0, 800	0, 3 00 0,10 0	Perugia	6,000 6,000		1 000 0 000	00000000	
	- -	0,000 2,0	0, 300 0, 800	0,400 0,100	Terni	6,000 6,000	H I		0 0, 3 00 0, 800 0 0, 1 50 0, 800	
5,800 6 ,000	1 !	- 3,000 2,50	0, 300 0, 800	0,400 0,500		, , , , , , , ,		2,000	0,200	1
5,800 6 ,000	1				Ancona	6,000 6,000	1.050 -	- 1.000 3.00c	0, 30 0 0, 800	0.600
	0,200 -	1,000 4,00	0, 3 00 , 0, 800	0,300 —	Ascoli Piceno	6,000 6,000		1,000 4,000	0,300 0,800	0.200
					Macerata	6.000 6,000	- -	- 2,500 2,500	0.300 0.800	0,290
6,000 6,000	_	2,500 2,00	0,300,800	0,300,0,300	Pesaro	6,000 6,000	1,000 1,0	000 1,000 2,000	0, 30 0 0, 40 0	0,50 0
6,000 6,000	- -	2,550 1,00	0,300 0, 800	0, 1 00, 0, 280						
6,000 6,000			00,300,0,800			7,500 6,000			0,800 0,400	
5,400 6,000		2 000 3,00	00 0, 30 0 0, 800 00 0, 3 00 0, 800	0,400 0,400	Latina	6,000 6,000			0,800 0,800	
6,000 6, 000	1,230 0, 6		000,300 0,800 000,300 0,800			6,000 6, 000			0,300 0,800 0,700	
6,000 6,000			00,400 0,800		Viterbo	6, 145 6, 000	II — I –		0,300 0,800	
6,000 6,000	п і	1,000 3,00	0, 3 00 0, 800	0,300						
o, 000 6, 000	1,400 —	2 000 1,50	00,300 0,800	0, 350 0, 350	Campobasso	6,000 6,000	_ _	- 2,000 2,250	0.800 0.800	0, 300
								100 1,500 3,000	0,800	0,300
6,000 6,000	1,000 -	1,000 3,00	0,300 0,800	0, 100 0, 500	L'Aquila	6,000 6,000	- -	D		0,090
6,000 6,000	- -	2,000 2,00	0,800,0,800	0,390 0,400		1 ' 1 '				
	i i				Teramo	6,000 6,000	- -	- 1,500 2,500	0,300 0,800	0,835
6,000 6.000	1,600 2,0	00 2.000 2.00	00.300.0.800	0,450 0,300						
6 ,0 0 0¦6,000	- -	1,000 3,00	00, 3 00, 0, 800	0,500 0,300						
6,000 5,400	- 0,5				1	1 ' 1 '				
					Napoli			- 0,200 4,000	0, 300 0, 800	0,230
					Salerno	6,000 6,000	- -	2,000 2,500	0 , 30 0 0, 80 0	0 —
		, , ,			Bari	6,000 6,000	- -			0 -
7 500 7 500	0.8	200 000 0	000 000	0 800 0 850	Brindisi	.,	1 1			0 0,270
						1 ' 1 '				
,		2,000 2, 00	0,000,000	, , , , , ,						
4 000 4 000						0,000	1	3,000	1 10,100	1
					Motano	6 000 6 000	_ _	1 500 9 500	900 0 700	0 _
6,000 6,000					Potenza					
6,000 6,000	- 0,4	00 2,250 3,50	0,3 00 0,800	0,100 0,400						
					Catanzaro	6,000 6,000	_ _	- 1,000 1,500	0,400	0 -
0,000 6,000	_ _	1,000 5,00	00 - 1, 100	0. 5EO 0. 100	Cosenza	6,885 6,000	- -	1,5 00 2,00 0	0,800 0,400	0 —
6, 000 6,000	I — I —	2,000 4,00	00, 300 0, 800	0,300 —	Reggio di Calabria.	6,900 6,000	- -	- 1,000 1,000	0,300 0,300	o, 180
6,000 6,000	1,500 —	2,000 2,00	00, 30 0 0, 800	0,190 0,090						
		1,000 2,00	000, 3 00 0, 800	0, 200 0, 300	Agrigento					
6,000 6,000	_ 0,5	1.500 1.00	000,800 0,800	0,800 0,300	Caltanissetta					
6, 110 6, 000	0,940 -	3, 25	0,700	- 0,300						
6,000 6,000	0,525 —						K 1			
							N 1	1,500	0,700	0 -
6,000 6,000	_ _	2 000 0 0	0 200 0 400	_ 0 = 40	Ragusa					
6,000 6,000	1	- 3.00	0 0,300 0,400	0.200 0.100	Siracusa					
6,000 6,000	_ _	1,000 3,00	0 0, 300 0, 800	0.200 0.270	Trapani	6,000 6, 000	- -	- - 2,500	, 3 00 0, 800	1 -
6,000 6,000	-,-	00 1 ,500 3, 00	0 0, 300 0, 400	0,860 —			1			
	-	#1 000 0 FO							H 1 -	
6,000 6,000		1,000 2,50	0 0,300 0,400 0 — 0,800	0, 1 80 0, 120	Cagliari	6,000 6,0 00 6,00 0	_ _	- 1,500 1,000	0,3 00 0,4 00	- 270
6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,6,	000 6,000 000 6,000	000 6,000 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,525 000 6,000 0 0,500 0 0,	000 6,000 1,000	000 6,000 1,000 1,000 3,000 0,300 0,800 0,	000	000 6,000 0,000	000 6,000 1,000 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,800 0,500 0,400 0,	000 0,000 1,000 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,800 0,800 0,400 - - - - - - - - -	Campotage 6,000 8,000 1,000 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,100 0,500 0,400 0,250 0,400 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,500 0,400 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,500 0,500 0,400 - 1,000 3,000 0,800 0,800 0,500 0,800	California Cal

(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese; la razione mensile del (a) Razioni di farina di granoturco distribuite in sostituzione del pane. — (b) Le razioni distribuite si riferiscone a pasta e/o riso e/o farina di cercali. — (c) Le razioni comprendono le distribuzioni di considerando di peso specifico di kg 0,915 per litro. Per talune città, telle quantità dei gerezi da minestra, zucchere e grassi sono cargguegliate a kg considerando dinarie assegnate alla categoria A.

TAV. 25. — VALORE CALORICO dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	No	VEMBRE	1947	Dro	EMBRE	1947		No	VEMBRE	1947	Dre	EMBRE	1047
		Calorie			Calorie				Calorie			Calorie	
CITTA	In	Generi		In	Generi	1	CITTA	In	Generi		In		ı
·	com- plesso	razio- nati	Altri generi	com- plesso	razio-	Altri generi		com-	razio- nati	Altri generi	com- plesso	Generi razlo- nati	Altri gener
<u>-</u>			<u> </u>		-	`]	 		1		<u>!</u>
Alessandria	859	859	_	1.031	.031	_	Pisa	· 963	963		005		
Asti	910	910		985	985		Pistoia	814	814	_	985 872	985 872	-
Cuneo	800	800	_	1	,	_	Siena	760	752	8	976	976	_
Novara	1.005	900	105	1.001	896	105						""	1
Torino	1.131	1.111	20	896	896	-	Perugia	698	698	-	985	985	-
Vercelli	1.042	1.042	i – I	1.011	1.011	-	Terni	677	677	_	872	872	-
							Ancona	993	993	_	1.016	985	3:
Aosta	792	79 2	_	1.097	1.097	-	Ascoli Piceno	779	7 75	الها	1.214	1.214	
,							Macerata	964	955	9	979	979	_
Bergamo	989	954	. 85	990	. 955	85	Pesaro	958	958	_	1.026	1.020	١.
Brescia	982	, 904	78	898	828	70		1	1		1		'
Como :	952	903	49	1.029	959	70	Frosinone	833	833	_	706	706	-
Cremona	1.089	1.083	6	1.088	1.088	-	Latina	698	698	-	1.047	1.041	1
Mantova	993	993	-	1.118	1.013	105	Rieti	780	780	-	1.048	1.030	1:
Milano	934	934	_	954	954	-	Roma	710	710	-	872	858	1
Pavia	1.104	1.104	_	1.166	1.166	-	Viterbo	765	765	-	872	872	-
Sondrio	697	697	_	1.072	1.072	-	Campobasso	905	905	_	987	987	_
Varese	1.091	1.083	8	915	915	_	Chieti	936	936	_	1.095	1.095	_
Dalassa							L'Aquila	801	801	l _	1.055	1.051	-
Bolzano	875	848	27	1.130	1.130	-	Pescara	838	838	_	928	928	_
Trento	932	982	-	980	980	-	Teramo	878	848	80	928	928	
Belluno					l	1				i		3	1
	1.142	1.186	6	1.209	1.185	24	Avellino	838	838	-	986	986	-
Domino	848	844	4	1.076	1.072	4	Benevento	792 657	792	-	928	928,	-
Treviso	814	814	-	964	964	-	Caserta	672	657	-	872	872	-
Venezia.	1.182	1.182	-	985	985	-	Napoli	814	672 814	_	1.155 928	1.155	-
Verona	974	954	. 20	1.004	985	19	Salerno		014	-	923	928	-
Vicenza	903 842	903	<u> </u>	872	872	_	Bari	756	756		928	928	_
	042	816	26	930	930	_	Brindisi	816	797	19	915	915	_
Gorizia	1.276	1.270	6	1.395	1.395	_	Foggia	756	756	_	928	928	_
Udine	1.119	1.103	16	1.134	1.048	86	Lecce	708	698	10	9 56	956	_
		2.105	. 10	1.134	1.010	"	Taranto	598	598	-	971	971	_
Genova	927	927	_	1.031	1.017	14		1	l				l
Imperia	1.081	931	100	946	928	1	Matera	75 6	756	-	915	915	-
La Spezia	826	814	12	1.316	1.297	19	Potenza	939	939	-	928	875	53
Savona	879	874	5	1.152	1.147	5	Catanzaro	657	657	_	762	762	_
70.70							Cosenza	791	791		819	819	_
Bologna	815	815	-	1.275	1.275	-	Reggio di Calabria	841	833	8	745	745	_
Ferrara	903	903	· —	1.097	1.097	-		1	}		1		
Modena	1.051	1.047	4	898	898	-	Agrigento	789	739	-	693	693	-
Parma	749	749	-	950	950		Caltanissetta	756	758	-	732	732	-
Piacenza	891 977	891 833	144	1.025	1.008	17	Catania	698	698	-	745	745	-
Ravenna	680	663	144 17	998	858	140	Enna	795	795	_	636	636	_
Reggio nell'Emilia	958	954	4	1.083	1.074		Messina	581	581	_	915	915	-
.,.	200	903	"	1.110	1.110	_	Palermo	540	540	_	822 78 2	822	_
Arezzo	814	814	_	976	976	_	Ragusa	814 698	814 698	_	722	693	27
Firenze	641	641	-	1.000	1.000	_	Siracusa	592	581	11	928	928	
Grosseto	777	7 58	19	1.064	1.064	_	Trapani	002	001	**	· ·	020	_
Livorno	1.016	1.016	_	1.048	1.048	_	Cagliari	756	756	_	706	706	-
Lucca	761	752	9	918	909	9	Nuoro	718	680	38	1.004	930	74
Massa	805	805	_	1.127	1.127	_	Sassari	657	657	_	989	915	7.4

^(*) Le calorie medie giornaliere per testa riportate nella presente tavoia sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generi razionati o contingentati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese considerato e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei giorni del mese stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle «Tabelle di composizione in principii nutritivi e in calorie dei più comuni elementi», edit dall'Istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alla disciplina nazionale e cioè: pane, generi da minestra (pasta, riso, farina di cereali) guechero e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nei mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

PARTE QUARTA

PREZZI DEI PRINCIPALI PRODOTTI AGRICOLI E DEI MEZZI DI PRODUZIONE

I. - Prezzi dei prodotti agricoli, zootecnici e forestali

TAV. 26. — PREZZI LEGALI alla produzione di alcuni prodotti agricoli

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Cam- pagna 1938-39	Genn.	Dicemb.	Genn. 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Cam- pagna 1938-39	Genn.	Dicemb.	Genn. 1948
I. — CEREALI						Segue : I. — CEREALI				,	
1. — Grano						5 Orma magtita					
Tenero (base kg 75 per hl toll. 1%) (a)						5. — Orzo vestito					
Italia settentrionale e centrale						(base kg 68 per hl) (a)					
(esclusi Lasio e provincia di Grosseto)	q	135	2 . 25 0	4.000	4.000	Italia settentrionale e centrale					
Italia meridionale (escluse Calabria	_					(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	100	1.755	3,100	8.100
e Basilicata), Lazio e provincia di Grosseto		135	2 . 3 50	4.300	4.300	Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicata), Lazio e provincia di					
Italia insulare, Calabria e Basilicata	•	185	2 .500	4.600	4.600		3	100	1.883	3.35 0	3.350
Pure (base ha 78 mer h) toll 10/ *(a)						Italia insulare, Calabria e Basilicata	,	100	1.950	8.600	8.600
Duro (base kg 78 per hl toll. 1%) (a)											
Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Gros-						6. — Orzo mondo					
seto)	g	150	2.6 00	4.500	4.500	(base kg 70 per hl toll. 1%) (a)					
Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicata), Lazio e provincia di		!									
Grosseto	3	150	2.7 00	1	4.800	(analysai Lario a merminola di Gros-				ľ	
Italia insulare, Calabria e Basilicata	•	150	2.850	5.10 0	5.100	seto)	Q.	192	2.875	4.250	4.250
						Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicata), Lazio e provincia di					
2. — Granoturco						Grosseto	•	_	2.480 2.640		4.550
(base umidità 16%) (a)						Italia insulare, Calabria e Basilicata	•	_	2.040	3.500	2.500
Italia settentrionale	q	90	1,600	3,500	3.500						
Italia centrale e Campania	•	90	1.750	8,500	8.500						
Italia meridionale (esclusa la Campa- nia) e insulare	,	90	1,900	8.500	3.500	II. — OLIO E SANSA VERGINE DI OLIVA					
was e madare	•		1,800	3.300	3.500	VERGINE DI OLIVA					
						7. — Olio di oliva (c)					
3. — Risone (b)						* *					
Comune	Q	94	2.800	5.400	5.4 00	di 1ª categoria acidità fino a 3°	q	75 0	28.000	1 1	
Semifino	•	101	2.998	5.785	5.7 85	di 2ª categoria acidità fino a 7°	•	712	27.000	36.500	36.500
Fino	•	127	8.558	6.865	6.865						
						0.000					
4. — Segale						8. — Olio lampante (c)					
(base kg 56 per hl toU. 2%) (a)			,			Acidità base 7°	q	647	24.500	33.000	33.000
Italia settentrionale e centrale							_				
(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	q	120	2.250	4.000	4.000						
Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicata) Lazio e provincia di						9. — Sansa vergine di oliva					
Grosseto		12 0	2.850	1	4.300	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	~	90.40	1.200	_	_
Italia insulare, Calabria e Basilicata		120	2.5 00	4.600	4.600	Acidità 20% (d)	q	29,40	1.200	_	

⁽a) Prezzi a) conferente all'ammasso per prodotto sano, secco, leale, mercantile, posto franco piede magazzino del più vicino centro di raccolta sena tela, al netto delle quote per spese inerenti all'organizzazione e gestione dei «Granai del Popolo». — (b) Prezzi base del risone per cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compratore posta su veicolo dell'acquirente nell'azienda di produzione. — (c) Per prodotto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso il magazzino del produttore stesso. — (d) Prezzi di vendita dal produttore per merce resa franco frantoio. Per la campagna 1947-48 la merce è lasciata alla libera contrattazione; vedi circolare n. 140 del 9 dicembre 1947.

TAV. 27. — PREZZI EFFETTIVI alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici (*)

MEROI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Genn. 1947	Dicemb.	Genn. 1948	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Genn. 1947	Dicemb.	Genn. 1948
I. – CEREALI 1. – Grano						Segue: I. — CEREALI 6. – Avens					
tenero						o. – Aveng					
Alessandria Cuneo Brescia Cremona Milano Padova Rovigo Verona Bologna Ferrara	q	143 143 140 145 139 142 131 142 139	14.000 11.800 11.000 7.500 11.500 6.000 5.000 8.500 7.500	16.355 15.875 13.000 16.000 14.375 15.000 12.000 10.000 11.700 16.000	12.790 14.335 12.400 15.000 15.400 12.500 10.000 12.250 15.000	Grosseto Roma Bari Foggia Taranto Matera Trapani	q	78 77 83 77 — 73	5.400 4.800 5.800 5.750 5.800 6.000 4.500	5.500 5.300 7.500 6.250 7.200 6.000 6.000	5.200 5.100 6.000 6.000 6.000 5.700 5.000
Forli		146 140 146 143 145	6.500 7.000 9.000 7.000 9.000 11.000	12.000 10.500 12.400 12.000 14.000 12.500	12.000 8.750 12.450 12.000 12.000 11.000	II LEGUMINOSE DA GRANELLA 7 Fagiuoli					
daro		110	11.000	12.500	11.000	Cuneo, regina	q	151	14.700	13.120	13.580
Bari . Foggia Caitanissetta Catania Trapani Cagliari Sassari	q	155 156 154 152 152 152 154	12.000 10.250 7.000 9.000 10.000 9.000 8.500	13.500 12.000 8.800 10.000 9.000 12.000 10.000	12.000 10.500 9.200 10.000 9.500 8.000 10.000	Vercelli, Saluggia 1º qualità. Padova, comuni Ferrara, id. Arezzo, id. Napoli, id. Salerno, id. Catanzaro, id.		159 21 2 181 238 185 194	14.200 13.470 15.500 15.000 18.700 17.500 18.000	9.500 9.935 13.000 15.000 18.400 15.000 15.000	9.750 10.333 11.200 14.500 14.129 14.000 15.000
2. – Granoturco						8 Fave					
Alessandria Cuneo Torino Brescia Cremona Milano Padova Venezia Verona Udine	q	89 85 88 88 88 90 91	7.000 5.400 5.000 7.000 4.500 6.900 4.500 6.000 5.500 7.200	5.815 6.165 6.000 5.000 6 000 5.425 8.000 5.200 5.500 6.500	5.258 6.000 6.000 5.000 6.000 5.780 6.000 4.420 5.000 6.500	Bari. Matera Caltanissetta. Enna Messina. Cagliari	q , ,	114 116 71 82 103 98	6.000 6.000 4.600 5.500 7.000 4.000	6.200 5.000 4.700 6.700 7.500 5.500	5.000 4.500 4.450 6.500 7.000 5.000
Bologna		91 89	7.500 5.250	7.000 6.650	6.940 6.300	9. – Ceci					
3. – Risone						Benevento	q ,	143 — 137 119	9.000 11.000 8.000 5.800	6.500 8.000 8.000 7 .800	5.000 8.000 5.000 8.500
Vercelli	q	93 93	8.000 6.000	6.500 6.125	5.300 6.160	10. – Lenticchie					
semifino	•	92	4.750	6.200	6.000	Bari	g ,	220 140 145	16.000 12.500 6.800	14.000 10.000 10.500	10.000 10.000 11.500
Vercelli	q	102 101 102	8.500 6.000 4.800	6.500 7.125 6.500	5.500 7.160 6.200	Oaghari		120			
fino		40.	0.000	F 000	5 700	11. – Piselli					
Vercelli	· ·	124 126 127	9.000 6.500 5.000	7.000 8.125 7.000	5.700 8.160 6.800	Lecce	đ	-	13,000 10.000	8.000 8.000	8. 5 00 8 .0 00
4 Segale					10.000	III. – PATATE E ORTAGGI					
Cuneo	q •	114 121 118	6.300 7.000 8.000	11.075 12.000 12.000	10.860 11.000 12.000	12. – Patate					
Udine	;	12 3 110	9.500 5.600	12.750 4.800	12.000 4.280	Torino, massa	q •	47 41 37	4.500 4.200 2.900	3.200 3.000 2.770	2.400 2.900 2.750
5 Orzo (vestito) Foggia	q •	91 85 90	5.000 4.000 5.000	6.000 5.000 5.300	6.000 5.000 5.650	Roma, id	3 3 3	36 34 32 42 35	4,100 3,800 4,000 3,800 4,400	2.620 3.000 3.500 2.750 3.100	3.150 2.500 2.600 2.446 3.100

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio iscendo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di gennaio 1948 sono provvisori.

Segne: TAV. 27. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

MERGI PIAZZE E QUALITÀ	Uni tà di misura	Preszo medio 1938	Genn. 1947	Dicemb.	Genn. 1948	MERCI PIAZZE E QUALITÀ		Prezzo medio 1938	Genn. 1947	Dicemb. 1947	Genn. 1948
Segue: III. — PATATE E ORTAGGI						Segne: IV. — FRUTTA E AGRUMI					
13. – Sedani						23. – Fichi secchi					
Cuneo	q ,	- - -	3.825 2.250 2.930 1.700 1.350	4.490 3.750 3.625 2.700 1.250	4.880 4.250 3.300 2.400 1.250	Salerno, 1º qualità	q •	100 118 141 140	12.000 7.000 11.000 8.000	9.500 6.500 7.000 7.000	8.500 6.500 7.000 8.000
14 Cavoli						Napoli	q	170 133	2.000	2.000 2.600	3.000 3.500
Torino	q ,	59 85 6 0	1.500 1.710 1.300	1.000 1.700	1.300 1.600 739	Messina	•		3.500	1.600	2.000
15 Cipolle secche						Salerno	q •	128 185	3.500 5.500 3.250	2.200 4.200 3.300	7.010 2.750
Parma	q	128 79 — 48	1.000 1.250 2.000	4.500 5.000 4.000	6.500 12.000 10.000	26 Limoni Reggio di Calabria	q	116	2.350 1.900	1.500 1.650	1.800 2.100
16. – Agli secchi						Messina	•	79 72	2,000 2.050	1.100 1.600	1.800 1.850
Piacenza	q •	=	15.000 11.000 13.000	13.000 12.000 11.000	12.500 13.000 12.000	V VINO E OLIO 27 Vino					
IV FRUTTA E AGRUMI						Alessandria, comune 10°. Firenze, id. 11°-12° Roma, bianco pregiato dei Castelli	h)	110 108	4.650 6.825		5.258 4.780
17 Pere						Napoli, rosso 12°		170 112 144	5,000	7.000	8,500 7,419 4,150
Cuneo, comuni	q ,	141 165 165	4.830 4.900 4.500	3.960 6.500 2.875	4.165 7.000 3.750	Lecce, rosso comune 14°		122 104 162	6.700	5.200 4.400	5,500 4,400 5.700
18 Mele				Ì		28. – Olio d'oliva Imperia, 1º qualità		690			
Cuneo, comuni qualità mista Torino, qualità mista Brescia, comuni	q	149 178 130	4.830 6.400 3.750	3.500 6.500 2.430	3.517 7.000 2.663	Firenze, 2ª ,		714 775 808 798 687	55.000 57.500	45.000 42.000 40.000	43.400 40.000 36.500
19. – Mandorle in guscio						Brindisi, 1		684 684	42.000 45.000	35.000 32.500	39. 000
Bari	q	311 317 238	10.555 8.500 7.950		7.700 6.500 6.590	Lecce, 2°		667 669 767	44.500	40.000	31.500
sgusciate	q	924	40.000	30.000	30.500	29 Sanse di oliva	. q		1.800	2.000	
Taranto		1.050 949 1.023	33.000 36.000 39.500	30.000 30.000		Reggio di Calabria		21			
20 Noci in guscio						VI PRODOTTI DELLE COLTIVAZIONI INDU					
Vercelli	q •	130 291 292 250	12.000	20.000 15.000	20.000 18.000						
21 Nocciole in guscio						Arezzo, Kentucky Chieti, levantino. Avellino, beneventano greggio	. 1 .	=	90.00 25.00 90 .00	0 25.000	
Viterbo	q	355 392 381 325	15.000 16.390 8.500	17.000 13.800 17.000	18.000 14.758 14.000	Benevento, varietà Brasile		-	40.00		-
Messina	•	365	14.000	18.000	16.000	Caltanissetta, greggio Catania, greggio non sgranato Trapani, Acala 1º qualità		=	17.00 16.00 15.00		
Cuneo, comuni	q	51 78		5.000	_	32 Canapa					
Bergamo, 1º qualità		54 70 116	4.550 3.000	4.200	_	Bologna, buona mercantile		590	16.00 13.50		

Segue: TAV. 27. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

MERCI PIAZZE, E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Genn. 1947	Dicemb.	Genn. 1948	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di Imisura	Preszo medio 1938	Genn. 1347	Dicemb.	Genn. 1948
Segue: VI. — PRODOTTI DELLE COLTIV'ZIONI INDUSTRIALI						Segue: VIII. — BESTIAME DA MACELLO 38. – Vitelloni					
33 Lino (seme) Bresola	q	- - -	11.000 40.000 39.750	18.000 29.000 25.000 19.000	15.000 24.000 25.000 18.500	I* qualità Alessandria		367 425 —	33.000 22.000 28.625 28.000 22.000		35.000 21.000 30.700 27.000 36.000
VII FORAGGI E MANGIMI						2º qualità Alessandria	:	358	28.000 26.500 25.375 21.000		29.000 22.000 27.200 34.000
34 Paglia Alessandria, pressata Milano, td Belluno, td Foggia, id	q , , ,	17 23 -	925 1.100 8.0 850	1.410 1.275 1.250 700	1.300 1.250 1.250 700	39. Vitelli 1º qualità Mantova	•	671 413 486 417 476	81.600 45.500 32,500 40.000 35.500 80,000	30.000 44.600 36.500 40.000 38.900 25.000	35.000 45.000 36.500 40.000 41.000 25.000
35 Fieno Firenze, maggengo	Q	- 35 - -	1,800 1,100 1,400 1,700 1,200	1.890 1.200 1.500 2.000	1.950 1.200 1.500 1.600 3.000	2º qualità Cunco	,	393 522 403 295	36.100 27.000 42.500 38.000 31.000	28.000 38.600 37.700	36.400 32.900 39.000 38.500 33.000
VIII BESTIAME DA MACELLO . 36 Buoi						40. — Agnelli Forli, nostrani		447 434 814 430 396	34.000 23.000	30.700 50.000 29.000	23.600 36.750 43.000 29.000 21.000
Alessandria		331 455 372 361 347	26.000 33.000 27.000 23.500	30.700 27.000 28.700	30.250				21.000 17.500 80.000 19.100 12.700	19.500 20.000 19.000	21.000 19.500 20.500 19.000 18.000
2º qualità Cremona,		254 304 394	16.000 28.000	17.000 23.100	17.000 22.000	42 Castrati Foril	. q	311 387			21.000 23.000
Verona		271 314 335 340	23.000 21.000	23.500 21.000	21.200 21.000	Verona		222 296 210	20.000 18.000	19.200	14.000 19.600 — 18.000
37 Vacche 1º qualità Cremona	: ;	294 419	30 500 24.500	26.700 21.500	25.500 22.000		. q	520 5 22	37.000	53.000	85.000
PerugiaRoma	: ;	316 366 218	24.500	19.000	19.000	Torino Cremona Mantova Bologna Modena Parma Rayenna		553 511 525 518 529 568	35.000 35.600 33.000 35.000 35.000 34.400	41.200 42.400 35.000 37.200 43.000	41.600 42.300 36.100 40.000 43.000 43.500
Cremona		221 349 	13.00 25.50 20.80 7 22.00	0 13.000 0 17.500	13.000 17.500 19.000 20.500	magroni Modena, da 30 <u>a</u> kg 50	. q	517	91 40		50.500

Segue: TAV. 27. — Prezzi effettivi alla produzione di alcuni principali prodotti agricoli e zootecnici

MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Genn.	Dicemb.	Genn.	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Genn.	Dicemb.	Genn.
IX ANIMALI DA CORTILE 45 Polli						Segue: X. — LATTE E PRODOTTI CASEARI 54. – Formaggi					
Milano, nostrani Iº qualità Padova, meszani Firenze, Iº qualità Perugia, nostrani Iº qualità Macerate, mezzani	q ;	1.091 870 899 770 768	46.200 45.700 40.800 35.000 35.000	57.300 51.850 62.300 40.000 45.000	64.100 56.665 65.500 36.900 50.000	grana Mentova, stagionalo di 1 anno Modena, id Parma, parmig. 1 anno Reggio nell'Emilia, reggiano 1 anno.	q	983 1.188 1.093	80.000 90.000 85.000 80.000	95.000 85.000 95.000 88.000	64.000 70.000 63.000
Alessandria	q	747 — — —	45.000 38.750 35.000 42.600 28.000 26.000	41.800 45.00) 44.400 45.000	45.000 44.700 48.000 47.300 50.000 38.000	pecorino Roma, romano scelto Viterbo, salato la qualità Nuoro, sardo duro	q	1.058 1.080 942	56.000 62.000 45.000	72.000 80.000 54.000	45.000 — 52.000
47 Oche	•	_	26.000	38.000	38.000	Cremona, provolone	q	644	52.700	51.600	50.750
Alessandria Ferrara Forli Benevento Cagliari	q .	- - - -	36.000 25.700 34.500 15.000 26.000		29.900 40.600 23.000	gorgonzola Novara, fresco	q	468 773 435	35.350 36.500 30.400	37.000 36.250 32.000	38.500 33.400 33.500
48 Anitre						Vicenza, grasso stagionato	q	1.126	41.000	51.500	40.000
Alessandria Ferrara Livorno Benevento Cagliari	q .	=	50.000 37.200 30.000 16.000 26.000	50.900 49.625 34.000 36.000	40.500 25.000	fontina Aosta, di latteria	Q	797	52.000	74.500	66.500
Alessandria Firenze Livorno. Campo basso Benevento.	q	=======================================	50.000 47.600 45.000 35.000 32.000	60,000 66,900 82,500 28,000 49,000	50.000 74.500 82.500 28.000 40.000	di centrifuga Cuneo	q	1.400 1.267 1.181 1.237	89.000 93.800 80.000	120.310 111.250 118.000 125.000 120.000	117.500 112.600 120.800 100.000 120.000
50 Conigli Alessandria	q	- - -	35.000 19.500 22.100 25.000 20.000	21.700	24.200 25.700 22.000	Cremona		1.079 1.036 1.148 1.151 1.184 1.127 1.113	86.600 91.800 69.000 75.000 93.000	111.000 108.600 118.500 111.000 95.003 121.500 100.000	116.000 115.000 116.800 111.400 100.000 116.500 109.000
X. – LATTE E PRODOTTI CASEARI						XI ALTRI PRODOTTI 56 Uova					
51. – Latte di vacca						Torino	1000	482 505	33.000 35.000	46.000 47.300	37.000 40.300
Torino	hl	83 98 132 140	3.296 4.750 5.000 7.500	7.000 6.750 8.000 10.000	7.000 7.000 10.000	Padova. Rovigo. Venezia Forli. Piacenza Firenze. Perugia	,	467 524 484 436 480 431 427	34.000 32.000 30.000 35.000 31.000 33.000 34.000	41.000 45.000 46.500 43.000 46.800 40.200	31.900 33.250 34.000 37.620 39.000 40.000 33.000
uso industriale	bl	63	4.000	4.300		Macerata		419 458	30.000	47.000 42.000	31.500 30.000
Milano	;	115 66	4.000 4.032	5.500 5.200	4.500 6.300	57 Lana			560	525	
52. – Latte di pecora Cagliari	hl •	99 88	6.000 4.500	6.000 5.500	6.000 5.500	Vercelli. vissana		48	500	850	850 700
53. – Latte di capra						Como, gialli	kg	10 10	200 3 00	200 200	200 200
Benevento	hl •	=	3.800 5.250 4.500	9.500 7.500 5.500	7.000	Mijano, bigialli	,	10 10 10	345 455	230 200	230 200

II. — Prezzi dei mezzi di produzione

TAV. 28. — PREZZI ALL'INGROSSO EFFETTIVI dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura (*)

											
MEROI PIAZZE E QUALITÀ	Unit à di mis ur a	Presso medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb. 1947	Gennaio 1948	PIAZZE E QUALITA		Presso medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb. 1947	Gennaio 1948
I MACCHINE AGRICOLE (a)						Segue: I. — MACCHINE AGRICOLE					
1 Trattrici agricole			1			15. – Trebbiatrici					
Fiat 700 a ruote da 28 HP . Fiat a cingoli da 40 HP Fiat a cingoli da 50 HP	cad.	28.000 46.000 —	800,000 1,690,000 2,450,000	1.950.000 3.800.000 4.700.000	3 . 300 . 000	Battitore in 1		_	950.000	1.600,000	1.600.000
2. – Aratri		İ				Forche a 2, 3, 4 denti Falci	cad.	=	200/250 400/1000		310/3 7 5 500/1100
Monovomere Martinelli leg- gero A B 0 N	cad.	2.871	97 .000	22).000	220.000	Falcetti	•	_	80,300	90/330	90/330
Monovomere Martinelli medio AB 2 RN		3.598	143.000	3 2 3.000	3 23 .000	II. – CONCIMI CHIMICI					
Monovomere Martinelli pesante AB 2 TRN		-	176.000	3 9 0,000	390,000	H CONCILLI CELLICI					
Brabantini a trazione anim. n. 2 semplice avantr. rigido	,	1.115	34.000	75,0 00	75.000	17. – Nitrato di calcio titolo 15–16%					
3. – Seminatrici						Alessandria	q	95	5.000	5.090	4.710
Da collina, m 1.25 a 7 dischi		1 120	74.000	175,000	175.000	Cuneo		100 97 96	2,860	5.700 5.080 5.000	4.750 5.160 5.000
Da pianura, m 1,75 a 11 di-	oud.	1.320 2.800	97.000	230 .000	230.000	Mantova	•	97 97	3.600	4.600 8.000	4.900 8.000
schi semplici	-	2.000				Padova		98 99	3.130	4.230 4.450	4.720 4.450
4 Falciatrici						Forli		97 99	-	5.500 5.130	5.500 5.430
Tipo (Laverda) m 1,37 barra normale	cad.	2.640	84.000	140,000	140.000	Firenze	. •	98 97 89		7.000 4.600	7,500 5.400
5. – Mietilegatrici						Teramo	•	86	2.850	6.000	5.500
Tipo (Laverda) m 1,82 nazionale	cad.	7.200	-	432.000	432.000	18. – Nitrato ammonico					
6. – Trinciaforaggi	İ		l			titolo 15–18 %					
Tipo Laverda da cm 31, con catena e pedale	cad.	581	26.800	60.000	60,000	Vercelli		79 84 86 80	4.500	5.000 4.490 6.500	4.670
7. – Erpici						Pavia	` '	80		0.000	0,500
Inghisa, tipo «Howard» In ferro a zig-zag	kg	2,58	125 160	260 330	2 6 0 330	19. – Calciocianamide titolo 20-21 %					
8. – Estirpatori				ļ		Brescia	. •	100	6.000	6.400 5.500	5.600
In ferro	kg	4	200	345	345	Vénezia		103 104 98	4.100		4.400
9. – Pressaforaggi		} .			22 200	Firenze	. .	69	4.750		
A mano «La Pratica» grande A motore da 40 quintali	cad.	700	803.000	86.000 1.450.000	86,000 1,450.000						
10. – Svecciatori						20. – Solfato ammonico titolo 20–21%					
Del N. 2	cad.	1.080	50.000	85.000	85.000	Alessandria		91 87			
11 Ventilatori	١.					Vercelli	. •	87	2.860	4.800 4.960	4.700 5.060
Ad un movimen, perfezionato	cad.	400	15 .80 0	3 5 .500	35.500	Pavia		91 85	4.300 4.500	9.000 5.500	5.000
12. – Voltafleno			İ			Bologna	. ,	93 95 91	-	4.500	4.830
Tipo (Laverda) a 6 forche	cad.	-	-	93.000	93.000	Perugia		91	<u> </u>	3.300	3.300 6.000
13. – Rastrelli						Bari		98	5.300	6.500	6.500
Tipo (Laverda) a 30 dent	cad.	1.20	00 —	65.000	65.0 00						
14. – Torchie pigiatrici						21. – Perfosfato minerale Alessandria, titolo 18-20%.		25	1.120		
Pigiatrici semplici a barella. Torchi da vinacce da cm. 60	cad.	25 90		21.000 67.200		Ferrara, id. 16-18% •	. .	26	1.130	1.820	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola vengono rilevati dagli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industria e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati per il mese di gennaio 1948 sono provvisori. — (a) Prezzi franco magazzino Consorzio agrario.

Segue: TAV. 28. — Prezzi all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura

											
MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb. 1947	Gennaio 1948	MEROI PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb.	Gennaio 1948
III SEMENTI						Segue: III. — SEMENTI					
22 Frumento						33 Veccia					ĺ
tenero		105	9 400	8.180		Milano	q	148 155	=	7.500 8.200	_
Novara, Mentana	q	165 160 180	3.600 8.000 3.750	0.180	_	Ancona	,	146 195	_	11.500 12.000	
Pavia		169 250	11.300	18.000 8.300	12.000 8.300	34 - Patate					
Sayona		180	4.050 7.000	8.510 15.000	8.510 15.000	Torino, nostrane	q	55	5.400		
Ravenna	,	173 185	14.000	13.000	8.750	Bologna, precoci	,	60 62 101	3.850 5.000 4.500	3.850 6.000	3.850 6.000
Pistoia, precoce	>	190 179	3.800 4.250	22.500 8.000	22.500 8.000	Ferrara, caporettane		93 89	4.500	6.400 3.000	5. 500 3.000
daro	1			10.000	10.000	Bari, del Fucino	•	69	5.700	5.600	5.600
Cosenza, Cappelli	g ,	_	10.150	10.000 12 400 12.370	10.000 12.300	35. – Erba medica					
Catania, Timilia	,	_	9.000 10.000 3.510	7.000	7.000	Alessandria, nostrana	q	625 617	23.500	32.500	26.000 32.500
23 Segale	,		3.310	1.000	1.000	Vercelli	;	783 625	27.500 23.000	25.480	25.500
Cuneo, I qualità	q	137	_	11.100		Pavia nostrana		617 563 447	27.000 20.000 24.000	22.500	23.500 21.000
Milano	,	164	-	16.000	16.000	Roma	;	5 6 3	24.000		23.200
24. – Orz o						36. – Trifoglio					
Milano	Q,	131 123		9.000	9.000	ladino		2.183	70.290	66.400	75.640
Lucca	,	130 90	8.0 00 6.000	12.870 9.000	9.000	Vercelli	q	2.113 2.692	60.000	115.380	l -
2 5 . – Avena						Brescia		2.133 2.712	90.000	75.000	130.000 95.500
Alessandria, riprodotta	q	160	6.000	7.000	7.000	Pavia	,	2.500 2.725	90.000	_	100.000
Milano Pavia Venezia		130 130 126	6.000 5.000 6.500	6.500 8.000	8.000	Placenza		2.960	95.000	115.000	127.000
Modena, danese telata		140 118	-	7.000	7.000 6.750	Torino	q	875 585	45.000 49.000	62.000	65.000
Firenze, comunc		112 83	6.500 5.000	7.000 5.500	6.800 5.500	Vercelli		633 629	54.000		46.000 48.300
Macerata, bianca o del Veneto Viterbo, nostrale	20	100 135	4.500 5.050	7.000	7.000	Pavia		617 567	54.500 55.000	-	45,000
Campobasso	' >	95	5.200	5. 800	5.800	Piacenza		622 509	46.500 48.000	45.000	38.50 0 47.500
26. — Granoturco						spadone		1	l		'
Venezia, 2º qualità Bologna, marano cinquantino	q	167 157	3.600	_	8.000	Cuneo	q	1.200 950	45.000	55.000	43.750
27. — Risone						Vercelli		1.084 947 855	58.000 56.000	48.080 40.000	48.000 40.000
vialone		183	5.800		_	Cremona		1.015 1.150	58.000 58.000	55.000	55.000
28 Fave	q	100	3.800			Pavia	'	İ		1	
Savona	q	125	8.000	11.640	11.640	Milano	q	417 514	12.500 9.630	13.500	16,000 19.580
29. — Fagioli	•		0.000			Roma, rosso selezionato	•	393	15.000	17.500	21.000
Cremona	q	417	_	_	16. 500	777					
Milano, borlotti di Vigevano	3	510 208	18.500 13.470	=	23.000 10.330	IV FORAGGI E MAN- GIMI CONCENTRATI	İ				
Savona	»	250 183	22.000	=	22.000 22.000	37. — Avena			Ì		
30. – Ceci						Alessandria	q	145	4.880	-	4.550
Firenze	q	450	_	8.000	8.000	Milano		106 118		=	5.900 6.000
Foggia	,	159	_	8.000	6.000	Grosseto, maremmana		106 78	4.800 5.200	_	4.900 5.100 8.500
31 Lenticchie Verona, nostrane	q	_	_	13.500	_	Roma.		99 77 78	5.700 4.500 5.600	<u> </u>	5.300 5.700
Vicenza	, q		17.750	23.000	23.000	Matera, nostrana	'	"	3.000		
Campobasso		=		14.000 14.200	13.000 14.200	38. – Paglia di grano pressata					
Cagliari, 1. qualitá	,	-	8.000	-	-	Alessandria	q	17 17	930 810	1.410 950	1.300 1,000
32. — Piselli Bergamo		500	12.000	_	23.000	Mantova		23 23	1.100	1.280	1.230
Cremona	q	550 600	12.000	=	22.500 20.000	Genova		23 17	1.100	1.500	1.500 1,100
Firenze	1	000	-	-	20.000	POTORITO	1	-	1	1	1

Segue: TAV. 28. — Prezzì all'ingrosso effettivi dei principali mezzi di produzione impiegati nell'agricoltura

MERCI . PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb	Gennaio 1948	MERCI PIAZZE E QUALI T À	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Gennaio 1947	Dicemb.	Gennaio 1948
Segue: IV. — FORAGGI E MANGIMI CONCENTRATI						Segue: V. — ANTICRITTO- GAMICI E ANTIPARASSI- TARI					
Segue: 38. – Paglia di grano pressata			 			Segue: 45. – Solfato di rame					
Placenza	q ,	26 10 17 10	950 380 800 850	1.350 700 600 900	1.400 700 600 900	Piacenza	Q	208 214 203 130 218 195	7.350 9.500 8.000	14,000 10.250 9.900 12.100 13.000 15.000	14.000 12.000 12.000 12.000 13.400 14.500
39. — Fieno di prato naturale Alessandria, maggengo sciolto Brescia, maggengo sciolto	Q	52 57 56 65 50 52 62 38 33	1.830 2.310 3.000 2.100 2.090 2.350 1.700 1.100 1.500	2.670 2.850 2.710 3.300 2.900 2.030 3.000 1.800 1.200	2.530 2.580 2.630 3.200 2.900 2.300 1.800 1.200 1.309	Bari. 46. — Arseniato di piombo Brescia. Cremona. Bolzano. Bologna. Roma. Bari. Matera.	q	939 900 750 900 1.350 975 900	15.380 22.000 25.000 20.000 18.700		46.000 62.000 48.000 38.500 55.000 50.000 18.100
40 Crusca di frumento				1,000		47. — Arseniato di calcio					20,000
Alessandria Torino Veroelli Milano Pavia Bologna Placenza Ancona Roma.	q	68 60 64 68 76 68 60 67 61	4.500 	5.500 6.000 5.000 4.100 5.000 5.000 4.200 5.000 3.500	3.630 3.800 4.000 4.000 4.500 3.500	Alessandria Brescia Cremona Mantova Imperia Siena	,	640 698 700 665 760 675	6.730 12.000 14.000 7.300	=	23.000 18.000 28.000 14.000 23.300 24.000
41. – Panello di granoturco						VI ALTRI PRODOTTI PER USO AGRICOLO				ľ	
Alessandria Bergamo Milano Verona. Bologna Forli Modena Parma	q	84 80 63 69 81 70 66	5.800 5.580 5.500 6.000 6.200 6.000 6.400	6.000 4.500 4.250 4.180 5.600 5.200 5.400 6.500	5.500 4.500 4.330 4.080 5.600 5.200 5.000 5.150	48 Petrolina agricola Torino	,	= =	9.000 9.000 7.750 6.000	11.000	11.000
V. – ANTICRITTOGA- MICI E ANTIPARASSI- TARI						49 Petrolio agricolo Alessandria Novara Torino Milano Treviso Parma		79 79 79 79 79	8.000 11.000 13.500 10.000 9.000	10.000 11.000 10.500 13.000 11.000	10,000 12,500 9,900 13,000 11,000
42. – Zolfo raffinato Catania, ventilato doppio raff. Catania, molito	q •	84 75 70	3.150	4.150	4.150 4.150 3.600	Rarma Roggio nell'Emilia Firenze Siracusa Trapani		79 79 79 79	7.250	9.200	9.000
43. – Zolfo ramato						50. – Benzina per uso agricolo		_	16.000	19.000	19.000
Cremona	q.	110 204			4.400	Torino		-	18.000 14.000 18.500 12.000	16.000 15.000 25.330	18.000 18.900 21.340
44. – Ossieloruro di rame	q	186	6.500	10.000	12. 0 00	Treviso Vicenza Parma Reggio nell'Emilia		=	10.500	13.000	
Aosta	,	196		12.300 11.000	12.300	Reggio nell'Emilia Firenze Terni Siracusa Trapani	,		11.000 10.000 20.000 9.500	18.000 16.000	17.000 18.000
titolo 98-99 %	q	216			0 14.500	51. – Cinghie di cuoio					
Torino	,	205 206 219	8.500 7.000	13.00	0 13.000 0 13.500 0 11.830	Per trasmissione	kg	-	3,300	3.600	3.600
Mantova	,	217 212 208 219 198	7.380 8.650 9.000	18.50 11.25 13.84 12.00	0 13.500 0 11.000 0 13.900 0 12.000	Cotto nero per pressatura Zincato per viticoltura	kg	=	90 120		
Savona Bologna Modena Parma		210 213 214 214 215	7.000 7.700	10.50	0 13.580 0 10.500 0 13.400 0 13.200	53 Spago Per legatrici - canapa bianca	kg	-	-	_	-

PARTE QUINTA

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 29 — REGNO UNITO - Produzioni e consumi alimentari (*)

(Migliaia di quintali)

A) Produzioni (Medie settimanali)

		Carne Pesce				Θ (b)	For-			et c	Grassi	8 . 8	Zuc-			
Anni — Mesi	manzo	vitella	mon- tone e pecora	maiale	frat- taglie	Totale	(a)	con- den- sato	in pol- vere	mag- gio	Burro (c)	Mar- garina	Lardo e prosciutto	da cucina	Conserve e mar- mellata	chero (d)
1939	117, 9 85, 3 95, 5 100, 6 104, 6 ? 55, 8, 9 81, 3 81, 3 52, 8 67, 1 103, 6 159, 5 165, 6 140, 2 ?	6, 1 7, 1 7, 1 7, 1 7, 1 8, 1 6, 1 4, 1 3, 0	46, 7 30, 5 27, 4 26, 4 29, 5 ? 29, 5 22, 4 20, 3 17, 3 16, 3 9, 1 10, 2 20, 3 38, 6 45, 7 ?	4, 1 5, 1 6, 1 4, 1 3, 0 3, 0 3, 0 3, 0 2, 0 2, 0 2, 0 1, 0	22, 3 16, 3 16, 3 17, 3 17, 3 13, 2 11, 2 12, 2 12, 2 12, 2 14, 2 22, 4 27, 4 26, 4	142, 3 150, 4 157, 5 162, 6 ? 108, 7 97, 5	153, 3 61, 7 64, 0 96, 0 173, 8 190, 0 107, 2 146, 3 162, 5 139, 6 223, 8 249, 4 217, 5 189, 0 216, 3 243, 0	50, 3 18, 9 21, 5 20, 3 16, 6 12, 0 5, 1 4, 1 6, 6 10, 2 33, 2 37, 9 19, 5 10, 1 4, 8 4, 4 5, 2	4,5 4,5 5,6 6,0 5,2 1,4 0,5 1,6 4,5 8,9 11,9 10,1 6,0 2,8 2,9	8, 4 4, 4, 4, 4, 4, 4, 9, 2, 2, 2, 1, 3, 1, 0, 6, 9, 8, 6, 9, 9, 8, 6, 9, 9, 1, 4, 1, 0, 5	0,5 0,8 1,0	75, 1 77, 9 79, 9 64, 4 69, 1 65, 4 67, 9 64, 7 65, 7 64, 7 64, 7 74, 5 77, 4 82, 8	28, 5 18, 4 21, 3 23, 2 21, 1 12, 1 13, 6 13, 7 14, 2 14, 7 13, 6 11, 5 9, 1 8, 1 7, 9	10, 3 6, 2 16, 7 29, 3 29, 9 28, 5 31, 6 25, 2 26, 7 29, 3 26, 4 31, 6 37, 1 31, 6	62, 1 59, 1 53, 1 51, 5 7 56, 1 51, 1 55, 2 54, 9 55, 9 48, 1 51, 4 51, 8 56, 7 58, 9	106, 7 76, 2 87, 4 91, 4 118, 6 297, 7 1, 0 — — — — — —

B) Consumi (Medie settimanali)

	ito	a		00		ė ::	(0)	rgi vati	₽5₽	Fru	tta		Carne		e e	eto .
Anni — Mesi	Farina di frumento	Farina e flocchi di avena	Orzo (1)	Granoturco	Riso	Altri cereali com- mestibili	Patate (Ortaggi conservat	Fagiuoli, pi- sellie lentic- chie secchi	con- servata	es- siccata	fresca e con- gelata	conser- vata e salata (h)	altra conser- vata	Frattaglie macinate	Lardo e prosciutto
1934—38 1943 1944 1945 1946 1947 1947 gennaio (e). febbraio marzo aprile (e). maggio giugno luglio (e). agosto settembre ottobre (e) novembre dicembre.	839, 2 984, 5 1.023, 1 1.061, 7 1.000, 8 1.000, 8 1.034, 3 1.009, 9 1.024, 1 989, 6 995, 7 993, 6 1.016, 0	49, 2 43, 5 42, 5 38, 7 40, 4 41, 2 33, 0 45, 5 49, 2 50, 6 43, 2 40, 0 39, 6 43, 2 43, 5	160, 5 233, 7 181, 9 211, 3 207, 3 197, 9 184, 9 223, 5 246, 9 215, 4 191, 0 135, 1 147, 3 239, 8 358, 6 325, 1	663, 4 23, 8 22, 7 79, 3 49, 8 72, 5 27, 4 25, 9 33, 8 78, 2 74, 5 89, 7 57, 5 44, 7 80, 8 92, 5 137, 0	23, 1 16, 1 16, 9 6, 9 3, 4 2, 2 2, 4 1, 8 1, 5 2, 0 2, 0 2, 0 2, 0 2, 0 2, 0	13, 0 12, 2 12, 2 10, 2 11, 2 13, 0 12, 7 12, 0 11, 7, 7 18, 7	1.170,1 1.391,9 963,2 1.163,3 1.491,5 1.141,0 988,6 934,7 817,9 1.295,4 1.517,9 1,227,3	88, 5 41, 2 47, 2 52, 2 79, 6 55, 2 65, 4 87, 6 84, 8 47, 0 55, 7	94, 3 25, 4 30, 5 30, 7 26, 9 33, 7 29, 3 23, 7 43, 7 40, 4 34, 5 36, 6 31, 5 36, 6 41, 7	14, 3 4, 9 3, 6 10, 5 9, 7, 1 3, 0 9, 7, 1 25, 0 24, 7 25, 9 24, 2 28, 4	33, 0 29, 0 43, 5 39, 4 36, 4 36, 4 43, 0 33, 8 67, 9 48, 1 43, 7 26, 2 34, 3 35, 4 31, 1 41, 5	411, 5 320, 0 355, 6 332, 2 330, 2 317, 7 351, 5 318, 0 305, 8 302, 8 302, 8 311, 9 296, 7 324, 1 323, 1 323, 2 347, 5		37, 4 25, 7 40, 8 43, 0 44, 2 54, 9 16, 1 10, 0 12, 5 12, 7 2, 7	458, 2 171, 7 169, 5 216, 4 143, 2 168, 3 184, 9 218, 4 203, 2 178, 8 182, 1 127, 0 126, 0 137, 2 170, 7 184, 9 182, 9	105, 7 76, 8 99, 2 71, 2 59, 2 38, 4 42, 3 40, 9 40, 6 40, 6 42, 5 43, 2 44, 2 85, 2 23, 4

Segue B) Consumi (Medie settimanali)

	Latte									Uo	va.	1	Pesce		(q)	
Anni — Mesi		aturale		densato (b)	polvero (b)	Formaggio	Burro	Margarina	Grassi conoins	fresche	polvere	elato e	ervato	r otale	Zucchero (Sciroppi marmellate
	per us alimer tare	per l'in- dustria casearia (l)	Totale))	og al	Fo		Me	da	. fre	d uj	fresco congelato marinato	conser	Ĭ	Zac	- S E
1934-38 1943 1944 1945 1046 1947 1947 gennaio (e) febbraio marzo aprile (e)	4.422,9 4.559,2 4.704,5 4.936,1 4.944,0 5.013,8 4.600,0 5.131,3 5.031,4	685,7 722,0 552,5 186,2 136,2 286,1	5.213, 1 5.390, 2 5.658, 1 5.496, 5 5, 199, 5 4.736, 2 5.417, 4	49, 7 42, 7 39, 8 34, 1 33, 1 34, 7 50, 3 51, 1 34, 8	7, 0 18, 8 15, 3 20, 4 12, 3 17, 4 15, 6 19, 8 19, 0	50, 1 45, 4 45, 3 42, 5 41, 2 42, 3 38, 9 40, 6	49,8	36, 2 75, 5 80, 1 82, 8 65, 7 68, 6 62, 0 67, 7 63, 3 64, 5	39, 1 48, 5 49, 9 45, 7 84, 2 33, 2 31, 7 33, 6 34, 6 33, 5	87, 4 39, 6 39, 6 49, 8 55, 9 59, 8 46, 7 63, 0 65, 0 93, 5	0, 3 10, 9 11, 6 15, 8 8, 0 6, 0 7, 5 8, 6 2, 5 6, 3	219, 0 98, 2 108, 9 143, 2 213, 6 231, 3 139, 7 239, 6 224, 3 187, 0	16, 3 15, 6 18, 5 23, 1 15, 3 10, 5 14, 6 11, 2 14, 2 9, 3	235, 3 113, 8 127, 4 166, 3 228, 9 241, 8 154, 3 250, 8 238, 5 196, 3	482, 6 295, 7 345, 4 344, 4 354, 6 403, 9 333, 2 295, 7 440, 9 337, 3	41, 5 69, 5 67, 4 57, 3 57, 0 1 61, 6 66, 9 67, 9 59, 3
maggio	5.508, 2 5.462, 8 5.258, 5 4.967, 9 4.609, 1 4.736, 3 4.527, 4	1.330, 5 1.484, 9 985, 4 563, 1 213, 4 249, 8 349, 7	6.838,7 6.947,7 6.243,9 5.531,0 4.822,5	48, 0 25, 8 25, 5 28, 4 33, 2 38, 5 62, 1	15, 3 16, 6 19, 7 16, 1 13, 5 22, 0 17, 8	40, 1 42, 2 45, 3 38, 9 41, 7 40, 8 40, 6	50, 1 48, 8 48, 4 48, 8 50, 3 48, 6	65, 2 67, 6 69, 6 62, 2 71, 6 66, 6 83, 3 82, 8	33, 1 35, 1 35, 8 30, 6 36, 6 30, 1 34, 0 30, 5	89, 4 74, 2 55, 9 44, 7 47, 8 42, 7 52, 8 40, 6	2,8 7,1 4,1 7,4 6,6 6,7 5,1 6,9	232, 2 239, 5 261, 3 238, 6 231, 1 259, 7 269, 0 246, 9	10, 5 12, 7 6, 3 11, 7 10, 7 7, 5 3, 4 15, 5	242, 7 252, 2 267, 6 250, 3 241, 8 267, 2 272, 4 262, 4	460, 2 401, 3 469, 4 389, 1 507, 0 360, 7 481, 6 399, 3	60, 2 55, 4 56, 9 78, 2 74, 0 73, 4

^(*) Dati ricavati dal Monthly digest of statistics n. 25, gennaio 1948, edito dal Central Statistical Office. — (1) Peso sbarcato. Medie calcolate secondo i giorni dell'anno solare. — (6) Medie calcolate secondo i giorni dell'anno solare. — (7) Esclusa la produzione familiare. — (8) Considerato soltanto il raffinato. — (8) Mesi di cinque settimane. — (7) Per la fabbricazione della birra e per uso alimentare. — (8) Escluse quelle per il mangime del bestiame nelle fattorie. — (h) Fino all'ottobre 1941 è considerata soltanto la carne di manzo; successivamente, sono comprese anche le carni suine ed ovine. — (i) Medie mensili. Quantità espresse in migliala di hl. Escluso il latte venduto all'estero dal Milk Marketing Schemes. — (l) Comprese le quantità usate nelle fattorie per la produzione cascaria.

TAV. 30. — PREZZI ALL'INGROSSO di alcuni prodotti agricoli, zootecnici e forestali negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unità de 1947													
. MERCI	di misura	1938	Novembre 1946	Gen- naio	Feb- braio	Marzo	Aprile	Mag- gio	Glu-	Luglio	Agosto	Set- tembre	Ot- tobre	No- vem bre
a) Cereali:														
Grano, tenero n. 2 rosso autunnale - Chicago. Grano, duro n. 2 - Kansas City. Grano, northern spring n. 1 - Minneapolis : Granoturco, n. 2 qiallo - Chicago Granoturco, n. 3 qiallo - Chicago Orzo, n. 2 - Minneapolis. Avena, n. 2 blanca - Chicago	bushel	0,777 0,865 0,554 0,542 0,664 0,299	2, 194 2, 105 2, 276 1, 438 1, 399 1, 716 0, 807 2, 695	2,311 2,108 2,154 1,353 1,330 1,839 0,731 2,841	2,258 	2,762 - 1,723 1,955 0,927 3,588	0,881	2,708 	2,392 2,088 2,142 0,963 3,014	2,217 2,158 2,162 2,262 0,972 2,891	1,015	2,335 1,103	2,977 2,434 2,420 1,132 2,874	
b) Patate, frutta e agrumi:														
Patate, tipo medio - qualità buona mercan- tile - Boston Patate, tipo medio - qualità buona mercan- tile - Chicago Mele, tipo medio - Portland Oreg. Arance, qualità media, California - Chicago.	100 lbs.	1,089	2, 131 2, 656 3, 188 7, 700	2,385 2,762 3,031 3,631	2,531 2,750 3,250 4,269	3,125 8,713 3,937 4,800	4,016 4,000	4.148	4, 188 4, 296 3, 822 5, 112	4,085 3,152	3,318 2,316	3.411 2,677	3,663 2,939	4, 279 2, 87
c) Coltivazioni industriali:										,				
Tabacco, in toglie. Cotone, middling 18/18", media 10 mercati Lino, seme - Minneapolis Olio di semi — New York	100 lbs. pound bushel pound	1,922	0,308 7,250 0,262	45,461 0,318 7,250 0,302 0,249	45,859 0,832 7,438 0,350 0,258		0,352 7,650 0,314	6,312 0,256	45,097 0,371 6,140 0,241 0,163	0,375 6,000 0,23 4	0,34 6,000 0,17	0,316 6,350 0,224	0,319 6,783 0,237	0, 33 6, 85 0, 27
d) Foraggi: Fieno, Alfalfa n. 1, 2, Kansas City Fieno, Timothy n. 1 - Chleago	sh. ton		34,500 28,000				34,9 2 0 26 ,5 00		27,938 26,500				36,217 28,250	36, 35 29, 25
e) Altri prodotti agricoli:							}							
Caffè, Santos n. 4 - New York Caffè, verde, Columbian Manisales, excelso, 25sacchi o più, da 150 lbs Zucchero granulato New York	pound	0,053 0,045		0, 269 — 0, 07 9	0,2 7 2 — 0,080	0,277 0,308 0,080	0,289	0,259	0,253 0,277 0,081	0,278	0, 29	_	0,314	_
f) Bestiame da macello:														99.00
Vitelli, prima scelta - Chicago Suini, magroni, prima qualità - Chicago . Agnelli, indigeni, prima scelta - Chicago .	100 lbs.	8,705	29, 750 24, 156 23, 400	23,500	25,438 26,419 22,875	28,100	24,875	24,312	26,975 24,935 24,20 ₀	26,981	27,87	28, 42	28,312	
g) Latte e prodotti caseari: Latte, fluido - Chicago Latte, fluido - New York Burro, di cremeria, extra - Chicago Burro, di cremeria, extra - New York Burro, di cremeria, extra - San Francisco. Formaggio, di latti intero - Chicago	100 lbs.	2,957 0,271 0,278 0,283	0,814	6,350 0,657 0,662	5,910 0,682 0,706 0,698	5,470 0,688 0,701 0,789	5,470 0,605 0,628 0,644	4,940 0,595 0,608 0,636	0, 6 26 0,622 0, 6 62	5,470 0,675 0,674 0,732	5,910 6,73 1,0,74 2,0,77	5,910 6 0,788 3 0,799 8 0,818	6,350 0,692 0,701 0,732	6,35 0,78 0,78 0,81
h) Altri prodotti sooteeniei: Lana, indigena lavata da pett Boston Uova, prima scelta - Chicago Uova, prima scelta - New York Pollame - Chicago Lardo - New York	pound dozzina pound	0,213	0,396 0,242	0,388 0,399 0,242	0,378 0,414 0.266	0,418 0,446 0,299	0,425 $0,455$ $0,292$	0,409 0,436 0,275	0,244	0,43 0,46 0,24	0,42 0,43 0,0,23	2 0,450 9 0,490 5 0,240	0,464 0,488 2 0,236	0, 45 0, 46 0, 21
Pelli di vitellone indigene pesanti - Chi- cago		0.46	0, 289 1, 339 6 0. 435	1,281	1, 16	0,994	0,861	0,800	0,763	0,83	0,89	6 0,9 3	0,984	1,07
 Prodotti forestali: Legname di abete, bianco n. 3 - Chicago. 	1000	36,48	6 -	_	_	_	-	_	_	_		-	_	_
Pasta di legno, non imbianchila	feet 1. ton	-	92,00	104,000	105,00	105,000	•	11 6 ,750	ı	·	'	ı	0 117,600	ı

^(*) Dati desunti dai Bollettino « Average wholesale prices and index numbers of individual commodities» del U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate, in unità del sistema decimale: 1 bushel = hl 0,35239 = q 0.27216; 1 pound = 1 lb. = kg 0,454; 1 short ton = 2000 pounds = t 0,907; 1 long ton = 2240 pounds = t 1,016; 1 foot = 12 inches = 0,3048 m. Le lineette (—) indicano « quotazioni non disponibili».

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Annali di Statistica - Serie VIII Vol. I Studi di statistica economica		
volume pagg. 346	$\mathbf{L}.$	500
Vol. II Studi di statistica metodologica e demografica volume pagg. 241	L.	500
Gensimento Industriale e Commerciale 1937-1939 : Vol III Industrie estrattive, metallurgiche e meccaniche		
volume di pagg. 114	\mathbf{L} .	400
volume di pagg. 136	$\mathbf{L}.$	5 00
Sommario Statistico delle Regioni d'Italia	т	250
volume in 16° di pagg. V + 248	14.	350
Compendio Statistico Italiano - Anno 1946 serie II - vol. I - volume in 16° di pagg. XI + 204.	L.	3 00
Compendio delle Statistiche Elettorali Italiane dal 1848 al 1934		
Vol. I: Elettori politici e Circoscrizioni Elettorali volume in 8º di pagg. 123 + 73	L.	400
volume in 8° di pagg. 123 + 73 Vol. II: Frequenza alle urne - Candidati ed eletti - Partiti politici - Elezioni amministrative Comunali e Prov.	т	750
volume in S^o di pagg. 174 ± 210 . Elezioni per l'Assemblea Costituente e Referendum istituzionale (2 giugno 1946)	Li.	100
volume in 8° di pagg. LXVIII + 154	T.	5 00
Calcolo dei numeri indici del costo della vita		
fascicolo di pagg. 28	L.	15 0
Catasto forestale		
fascicolo provinciale di Livorno, pagg. XII + 16 . fascicolo provinciale di Grosseto, pagg. XIII + 21 .	$_{ m L.}^{ m L.}$	3 00

PUBBLICAZIONI PERIODICHE

Bollettino mensile di statistica

Bollettino dei prezzi

Bollettino di statistica agraria e forestale

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica, via C. Balbo, 16, e presso la Libreria dello Stato - Piazza Verdi n. 10 - Roma, alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamento.

Statistica del commercio con l'estero

In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica. Via C. Balbo, 16 - Roma, al quale devono essere fatte le richieste per acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4000 (estero L. 8000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942

Con questo volume si riprende la pubblicazione della serie, interrotta a causa della guerra. Comprende tre parti: Parte I - Movimento naturale; Parte II - Cause di morte; Parte III - Movimento migratorio da e per l'estero. La materia, trattata col consueto sviluppo, riveste un particolare interesse in quanto consente di poter esaminare, con precisione di dati, l'entità delle ripercussioni della guerra nel campo demografico negli anni 1941-1942 in confronto agli anni precedenti. Inoltre, in una tabella speciale, sono riassunti, per gli opportuni confronti internazionali, i dati sul movimento naturale della popolazione in ventuno Paesi europei ed extraeuropei, dal 1939 al 1942. Di particolare rilievo, per quanto concerne le cause di morte, è l'adozione per l'anno 1942 della nuova nomenclatura nosologica, approvata a Parigi nel 1938, con tabelle di confronto con la vecchia nomenclatura.

Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939:

Vol. VIII - Trasporti e Comunicazioni

Vol. IX - Commercio

Statistica dell'insegnamento elementare per l'anno scolastico 1945-46

Statistica dell'istruzione superiore per l'anno aocademico 1945-46

Con questi volumi si inizia la ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra. Entrambe le pubblicazioni sono corredate di dati retrospettivi.

Annuario Statistico dell'Agricoltura Italiana 1939-1942

E' il secondo volume della pubblicazione che venne iniziata nel 1939 allo scopo di fornire agli studiosi ed a quanti si interessano dei problemi della nostra agricoltura un manuale di agevole consultazione nel quale fossero riuniti tutti i principali dati statistici sull'economia agricola italiana. Nel primo volume vennero riportati i dati relativi al triennio 1936-1938. Il nuovo volume, che vedrà prossimamente la luce, comprende i dati definitivi del quadriennio 1939-1942, così denso di eventi, e costituisce perciò un primo aggiornamento della precedente pubblicazione, di cui era vivamente sentita la necessità.

Compendio statistico italiano 1947-48

Questa notissima pubblicazione riporterà i dati più significativi e aggiornati sulla vita demografica, economica e sociale del Paese, convenientemente illustrati anche attraverso numerose rappresentazioni grafiche dei fenomeni. Nella scelta ed esposizione della materia verrà accentuato il carattere di divulgazione per soddisfare alle necessità di una sempre più vasta cerchia di lettori.

PREZZO L. 250